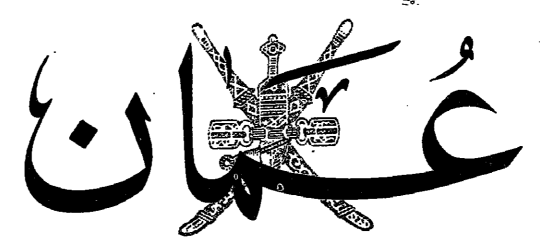
أدراسات مؤكد تووتر سرم فتسام مساجم لنحاس الخسام في عمسان مص ۳ "



المتعاصية في يد الولايات المتحدة *" حی*ں ہ "

، ١٠ شعبان ١٣٩٦ هـ - الموافق ٧ اغسطس ١٩٧٦ م - السنَّة الرابعة - العدد ٢٣١

مسقط _ سلطنة عمان

OMAN, Bi - Weekly Newspaper, Muscat, Sultanate of Oman, Saturday 7 Augest 1976. Vol. 4. No. 231

رساله لحلاله السلطان من الرئيس الأسد

وَلَ الْوصِيْعِ الْعَسَرِي الْرَاهِمِينَ وَمَوقَفُ سُرورِيَا مِسِنْ أَحِدَابِ لَي الرَّاهِمِينَ وَمَوقف سُروريا

سفير بوزارة الخارجية ٠ مادة (٢) على وزير الدولة

للشؤون الخارجية تنفيذ هذا

المرسوم ويعمل به اعتبارا من

١-٧-١٩٧٦ م وينشر فـــــي

كما أصدر سلطان البالاد

المقدى مرسوما سلطانيا ساميا

يترقية سعادة الاستاذ محمسد

حسن علي الى درجة وزيسر

مفوض بوزارة الخارجية وفيما

نحن قابوس بـن سعيد ــ

سلطان عمان ، بعد الاطــــلاع

على المادة (١٢) من قانون

السلكين الدبلوماسي والقنصلي

رقم ٥٠_٧٤ الصادر بتاريــخ

٧_١٢_١٩٧٤ م ويناء على ما

عرضه علينا وزير الدولسسة

لشؤون الخارجية ، رسمنا بما

مادة (۱) يرقى الاستاذ

محمد حسن علي الى درجـة

مادة (٢) على وزير الدولة

هو ات: ــ

الجريدة الرسمية •

يلي نص المرسوم :





المعتمد لدى دولة الامارات العربية المتحدة حيث سلم سموه رسالة خطية مـــن فخامسة الرنيس السسوري حافظ الاسدالي أخيه صاحب

الجمهورية العربية السورية حيال تلك الاحداث • وقد حضر المقابلة سعادة الشيخ احمر بن سلطسان الحوسنسي مدير الراسم



ل نسمح بإقامة فواعداجنبية في مصيرة مستقبلا



تكليف وزير التربية والتعليم بأعمال وزير الصحة

صرر عن سمو السيـد حمد بن حمود وزير شؤون

الديسوان السلطانسي قسرار وزاري بتكليف وزير الترية والتطيم التيام بأعمال معالي وزير الصحة اثناء غيابه خارج السلطنة

الجلالة السلطان قايسوس السلطائية • وقد غادر سعادة السفير المعظمه تتعلق بالاوضاع العربية الراهنة واحسدات عبد الله يروق مسقط فهى لبنسان الشقيق وموقسف البقية على صفحة ٨ ييل الخارجية يتحدث عن عدد من القضايا المحلية والعربية والعالمية:

صيانة بجزيرة مصيرة وأن

السلطات المنية موجودة حاليا

فى مصيرة تباشر عملهــــا

وستتولى ادارة المطار بالكامل

عقب الانسجاب اما بالنسبسة

لطار صلالة فستتولى سلطات

الطيران المدنى ادارة المطسار

عقب الانسحاب وتجري حاليا

تنفيعة عدد من المشروعات

الجديدة بمطار صلالة منهسا

انشاء مدرج لهبوط الطائرات

الكبيرة وعدد من المباني اللازمة

واكد سعادته انه ليس لـدى

سلطنة عمان اية نية للسماح

بإقامة قواعد اجنبية لاية دولة

البريطانيمنها في مارسالقادم٠

الجنوبية قال ان قوات السلطان

المسلحة تسيطر تماما على جبال

تماما وان العمانين المغرر بهم

قد عادوا الى وطنهم حيسست

لادارة الطار

إ وجود الأيت حركة معادية على الانهض العمانية ى سعادة الاستاذ يوسف العلوي وكيل وزارة الخارجية ة صحفي الى مندوب وكالة الانباء القطرية في مسقطتصرة ن عدد من القضايا المحلية والعالمية وموقف عمان

> بداية الحديث اجاب على سوّالحول الوضع برد مصيرة ومطـــار

تقبل سموالسيد ثويتي

هاب المستشار الخاص

سسة السلطان قابوس

، ومحافظ العاصمة في

بة الثامنة من صباح

اء الماضي في مكتب

بمسقط سعادة السفير

لله رزوق سفيـــــر

بورية العربية السورية

صلالة عقب انسحاب القوات البريطانية منها فقال بأنه ليس لبريطانيا سوى مطار وفريـق



ترعايت السيد تومين بن سنهاب

اقتشاح فنرع لبسنك

تح سمو السيد ثوينسي هاب المستشار الخاص أ السلطان ومحافسظ سة فرع ينسك بسرودا ي في مطرح يـــوم اء الماشىي •

بضبر حفل الافتنباح التجارة والصناعية اد محمد الزيير وعدد بار التبار ورجسال

سيسرودا الهنسدي وقد القى سعادة السفير

الهنـــدي كلمة في بدايـة الاحتفال رحب فيها بسمو السيد تويني بسن شهاب ، وتحدث عن العلاقات الوثيقة بين السلطنة والهند وقسال ان افتتاح هذا الفرع لبنك برودا الهندي في عمسان يمشسل واحدة من ظواهسر التعاون بين البلدين ٠

- اليقية على صفحة ٨

شملهم المعقو العام الذي أصدره جلالة السلطان قابوس في شهر مارس الماضي وبداوا ينخرطون الوزير الغزالي يتفقد المرافق الصحية

في سمائل وايرا قام معالى الاستاذ احمسد عبد الله الغزالي وزير التربية والتعليم ووزير الصحة بالنيابة يوم الاربعاء بجولة تفقدية في ولايتي سمائل وابرا تفقد خلالها المرافق الصحية والتربوية في

والتربوية

السعودية بين سلطنة عمان واليمن الجنوبي أجاب سعادته

تدعيم صلات الجواربالمثللينتهي

وزير مفوض بوزارة الخارجية٠ للشؤون الخارجية تنفيذ هدا الرسوم • ويعمل به اعتبارا من ۱_۷_۱۹۷۱ م وینشر فی الجريدة الرسمية ·

في العمل لخدمة بلدهم بعد أن وفرنا لمهم الامان والاستقرار واكد سعادة يوسف العلوى انه لا وجود حاليا لاي حركة او.منظمة معادية على الارض وحول الوساطة المصريسية

فلي جزيرة مصيرةعقب الانسحاب العمانية • وعن الوضع الحالي للمنطقة بأن الامور بدأت تتحسن ونحسن ظفار وان الحالة هناك هادئة من جانبنا نمد ايدينا تأكيدا لعلاقات حسن الجوار كمسا أعلن من قبل جلالة السلطان . واكتبد ان الخبط الاساسي لسياسة سلطنة عمان هو تدعيم اواصر الصداقة مع جميع دول العالم خاصة الدول الشقيقة والمجاورة • وقد بقي علم علم اليمن الجنوبي أن تقابل حسن نوايانا ورغبتنا الاكيدة فسي

هذا النزاع ٠ واشاد سعادةيوسف العلوي بالمعلاقسات الخليجية ووصفهما بانها ممتازة وقال بأن سلطنة عمان تأمل في ازدياد أواصر الاخوة والتعاونبين دولاالخليج البقية على صفحة ٨ دول الخليج ٠

حت رحاية والحي نزوك :

قابوس بن سعید

سلطان عمان

كتب أحمد الكندي من نزوى : احتفل امس الاول «الخميس» يتخريب دفعتين من كتيبسة « مسقط » تحت رعاية سعادة والي نزوى الشيخ محمد بسن احمد الحارثي -

في دول الخليج

الكويت ـ أ٠ش١٠ ـ واف ــ يصل الى الكريت اليومجلالة الملتك حسيسن عاهبل الاردن في زيارة قصيرة يجري خلالها مباحثات مع نائب الامير وولي العهد الشيخ جابر الاحمد وعدد من المسؤولين الكويتيين حـول العلاقات الثنائية بين البلدين والوضع العربى الراهن ومن المنتظر أن تشمل جولة

المعاهل الاردنى عددا اخر من

الملك حسين يبدأ اليوم جولته

نزوى من القاء كلمته . تفضل عرضا عسكريا رائعا ، دل على

وكأن قد تم تخريج دفعتين فيي هذا المجال . وهم الان

تحت رعاية وزير شؤون الشياب نائب وزير الدفساع:

تخريج فوج جديد من المظليتين

المتخرجون - ٦ مظليًا تلقولتدربياتهم في السعودية

يقومون باجراء التمارين على القفز بالمظلات حيث سيشكلون الى جانب اخوانهم فني قسوات السلطان المسلحة قاوة جديدة وارضية صلبة ترتكز عليهسا قواتنا المسلحة وهي تخطو المي الامام في بناء هذا الجيــش الذي تفخر بها عمان وشعبها ان هذه الدفعات المتواصلة التي تخرجت من المظليين تشكل

البنية الاولى لهذا السلاح الذي يعد بحق احد المنجزات العظيمة للقائد الاعلى جلالة السلطان

بتفقد الاسلحة المعروضة فسي

ساحة الحفل • وهـــى نماذج

من الاسلحة التي استولت

عليها كتيبة « مسقط » مـــن

الارهابيين الشيوعيين في المنطقة

الجنوبية خلال عام ١٩٧٥ ٠

امطار غزيرة

تهطل على عدد

من الولايات

تفيد مصادر وزارة الداخلية

الجبــل الاخضر ، ابرا ،

وكان افراد الفوج قد تلقوا قابوس المعظم حفظه الله فيى تحت رعاية سمو السيد فهر بن تدريباتهم في المملكة العربيــة بناء هذا الجيش والذي يشرف السعوديسة الشقيقة واجتازوا على اعداده وتسليحه عددا ونائب وزير الدفاع بانزال فوج الدورة المقررة للمظلبين بنجاح وعدة ليكون الصرح الشامخ فسسى بناء نهضتنا الحريشة

البقية على صفحة ٨

فريد الهنائي سقيرا لعمان في المانسا الإتحادية

أصدر جلالة السلطان المفدى مرسوما سلطانيا يقضى بترقية سعادة الاستاذ فريد مسسمارك الهنائي الى درجة سفير وتعيينه سفيرا فوق العادة مفوضا للسلطنة لدى جمهورية المانيا الاتحادية

مقتل شخص وفقد اربعة اخرين في حادث سقوط طائرة نقل عسكرية عمائية على الساحل الجنوبي.

أصدرت وزارة الدفاع البيان

سقطت طأثرة تأبعة لمقوات السلطان الجوية في البحر في الساعة الرابعة من بعد ظهريوم الاثنين الماضي بعد مغادرتها لنطقة شاريتات الساحلية التي تقع الى الشمال الشرقى من جزر كوريا موريا على مسافة ١٥٠ ميلا من صلالة ٠

وكأن على متن الطانرة التي سقطت علی بعد (۸۰۰) متر من الشاطىء فريق طبي لمخدمة المدنيين في الاجزاء النائيــة من المنطقة الجنوبية وقد نجا من الحادث أربعة اشخاص بما فيهم الطيار ، وعثر على جثة واحدة وفقد اربعة اشخصاص بما فيهم طبيبان ٠

ولايزال البحثعن المفقودين مستمرا في المنطقة . ويجسري

وقديدا الحفل بوصولسعادة وقد صحب الخريجون اثناء الوالي حيث ادى الخريجون العرض عربات مدرعة حيسث التحية العسكرية لسعادته • سمارت خلف طابور الغريجين وبعد أن قام سعادة والـــي الذيسن يبلغ عددهم خمسسة

احتفل يوم الثلاثاء الماضي

تيمور وزير شؤون الشيساب

وقد حضر هذا الحفل سعادة

أسعد الطيار القائم باعمال

سفارة المملكة العربيةالسعودية

لدى السلطنة ، وضابط الارتباط

ففى تمام الساعة الخامسة

مساء تم انزال اکثر من ٦٠

مظلیا علی شکل دفعات سن

احدى الطائرات العسكرية في

تجلت في سماء العرض قدرة

ومهارة ابطالنا من رجال قوات

السلطان المسلحة ، وهسسم

يقفزون من الطائرة على ارتفاع

من المظليين ٠

العسكري بها

« مسقط » في سحق شـــرادم الشيوعية على أرض المنطقسة الجنوية ٠

المعظم ۽ -

نزوى بتفتيش الخريجين القيى كلمة حياهم فيها ، ثم اشتاد بالدور الذي قامت به كتيبــة سعادة الوالي كبار الحاضرين شحم قام سعادته والحاضرون

والتفاني في الذود عن تراب

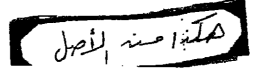
وثمانين جنديا ٠ وبعد انتهاء العرض صافح

> وقال سعادته : ء ان تخريج الدفعة تلو الدفعة من قواتنا المسلحة لدليل قاطععلى الإيمان الصادق بالله ، والثقة بالعقيدة هذا الوطن تحت قيادة صاحب الجلالمة السلطان قابموس

وبعد انتهاء سعادة والمسي سعادته بتوزيع الجوائز عليي المتفوقين ، ثم قدم المحريجون

الاسبوع على الولايات التالية : استيعابه التدريبات المتواصلة الضيبي، ازكي ، نزوى. سمائل التحقيق لمعرفة اسباب الحادث ،

(هلذا صنه الماصل



حوادت الرورشكات عاليت كيف نتفادى المكوت عالى الطريق؟ ومَاهِي إسْبَابَ حَواتُ السَيابَ

كذلك بها حفريات كثيرة وتكون

فى بعض الاماكن ضيقة مرتفعة

لا يجد السائق ملجأ اذا ادركه

السائق: وهذا هو أهـــم

العناصر الثلاثة : ففي بعض

الحالات يكون السائق في حالة

سكر ، ويقود سيارته بسرعسة

رهيبة ويفقد السيطرة علىسى

السيارة وهذا كثيرا ما يحدث

كميا ان بعض السائقين لا

يجيدون السياقة بالدرجة التي

تؤهلهم للجلوس خلف المقود ،

وكما ان بعض السائقين حتى

ولو كانوا ذوى حنكة بالسياقة

لكنهم مهملين لصيانة السيارة

واذ انه من الضروري ان يقاكد

السائق قبل قيادته للسيسارة

بأن هذدالسيارة سليمةوصالحة

كما أن بعض السائقين لديهم

عدم الانضباط الخلقى ويدخل

تحت هنده العبسارة الشيء

الكثير مثل الاستهتار والغرور

فلا يراعى هذا السائق مثللا

انظمة المرور ولا يرضى أن

الخطر الداهم •



العامل الإنسابي والسرعَت وعدم الإنتباء وراء حوادث المطرو تنميت الشعور بالمسف وليكم أمكم هكد ف المدى عيد المسرور بين الرسيل ونزوى قلما تجد يدعون انهم ذوو خبرة عالبـــة كثيرة الفتحات ، وقد تكسون

بالقيادة مبعدين عن انفسهـــم

اخطار الطرق · وقد ترى في

بعض الاحيان ان السائق يشغل

نفسه باشياء تافهة اثناء قيادته

للسيارة فمنهم من ينشغـــل

باشعال السيجارة ومنهم من

ينفض الغبار عن اثوابه ، ومنهم

من بأكل البسكويت ومنهم من

يعلك ، وكثير من الشبـــاب

الطائش يغازل الفتيات الى غير

الشرطة: قد يفقد الشرطي

هيبته احيانا اذا رأى انالسائق

الذي تسبب في هذه الحادثـــة

هـ و مســؤول كبير او انه ذو

شخصية او رتبة عسكرية او

هذا السائق نفسه قد ابــرز

نفسه وقام بتهديد الشرطى مما

يجعل الشرطى يقتصر فقط على

كتابة المخالفة فلا يلبث ذلك

السائق الكبير بأن يدفع الغرامة

المالية دون اي عقاب اخسر ،

وما اسهل المعقوبة اذا اقتصرت

على الغرامة •

شرطيا يقف لاداء مهمته هناك ٠

طرق الوقاية

هذه العناصر الثلاثة نجد أن من

من خلال هذه النظرة الىي

أولا: أن تعد الطرق اعدادا

صحيحا ولائقا ، فيقلل مثلا من

الفتحات في الطرق الرئيسيــة

وتهىء بطريقة سريعة كممل

الاعمال في الطرق . وأن تنظف

الطرق من الحفريات الكثيرة -

ثانيا: يجب على السائق أن

يلتزم بانظمة المرور ويحترمها

الاحترام اللائق وان يتحلملى

بالخلق الكريم ويحبذ للسائق

أن يتبع الارشادات المتالية : _

الى فتحات الطرق عدم التخطي

الا بعد التأكد من خلو الشارع

التقيد في الاتجاه بالجانسيب

الايمن أن يفسح في الدوار لمن

الدوار اذا كان السائق متجها

السبى ناحية الشمال فعليه ان

يمشى على الجانب الايسر ،

وعليه كذلك أن يراعى الاشارات

الموجودة علىجانبي الطريق كما

أن عليه انينتبه عند المستشفيات والمدارس واماكن عبور المشاة

ولا ينسى اسائق كما اسلفنا

ان يتأكد من سلامة سيارته .

وعلى الذي يريدان يعبر الطريق

كذلك أن يتأكد من خلو المطريق

بحيث ينظر الى شماله اولا ،

والى يمنيه ثم يكر النظر اليي

واجب الشرطة

اعتسراز وتقدير الدور الذي

تقوم به شرطة عمان السلطانية

في هذا المضمار الااننا نذكر

كان من الافضل لو انتحديد

السرعسية شتل جميع الطرق

الرئيسية بحيث لا يقتصر فقبط

على العاصمة وقد ظهرت بحمد

الله نتائج التحديد لكنها _ أي

مني المسحاطن

المسئرود

صسديق

الجهيسع

تعاونك

مسعسم

منهه کسان

حسكلامتك

هنا منبهين الى ما يلى :

لا يفوتنا ان نسجل بكـــل

اتباع نظم المرور ، الانتباد

استغملت وكثرت جدا حوادث المرور في الاونة اخيرة حتى انه من الصعب التغلب على ايقافها واصبحت هذه الحوادث السبب الرئسي فيالوفياتوشرطة عمان السلطانية هي الجهة الوحيدة التي تستطيع ان تقضى على هذه المشكلة ، ولم تدخر الشرطة جهدا في ايجاد افضل الحلول لهذه المشكلة العويصة •

وفي هذه السطور ستلقى نظرة على : احصائيات الحوادث والاصابات والمقارنة بين العام الماضي والعام الحالى خاصة بعد اعلان قرار تحديد السرعة ٠

تحقيق : أحصد الكندي

الدين يتعرضون لحوادث المرور

هم الذين تتراوح اعمارهم بين

۱۵ . ۲۵ عاما وذلك لان الشباب

الذين في هذا العمر ويمارسون

مهنة قيادة السيارات يكونون في

هذا السن في ذروة قدراتهــم

المرتبطة باكثر العوامل اهمية

فى سلامة القيادة مثل سرعة

رد الفعل، وحدة النظر ومقاومة

يكونوا اطفالا او عجزة ٠

الحوادث على مستوى العالم والحقيقة التي لا بد ان يعرفها كل مواطن ان الحوادث ليست مقصورة على عمان فقط فانالعالمياسره يعانىمنمشاكل المرور وحوادثه ٠ فقد اثبتـت احصائیات عام ۱۹۷۶ م بانیه ۲۵۰٫۰۰۰ شخصا يموتون سنويا نتيجة حوادث الطرق منهم في امريكا وحدها " ٥٠ " الضوء ٠٠٠ الفا . لاقوا حقفهم عام ١٩٧٤ نتيجة هذه الحوادث

المتعرضون للحوادث وتقول المتقارير بأن اكتسسر

ولعل الاسباب تنحصر في ئلاثة اشياء مهمة وهي : الطرق ، السائق . الشرطة •

فالطرق: تكون في بعض الاماكن مزدحمة وفيها ازمة سير بسبب ضيق هذه الطرق وقد تكون في احيان اخــري

وتختلف هذد النسية عند المشأة فان اكثر الذينيتعرضون للحوادث من المشاة هم اما ان

وازاء عددالحوادث التي تقع يوميا لا بد من التساؤل عـن اسباب هذه الحوادث وعسسن الاشخاص الذين يسقطون من

الإسياب



الحوادث - أزذادت فــــي التي لم يشملها التحديد . كما السيارات وليس فقط سأد أن على الشرطة أن تقوم بدورية سيارة الاجرة ٠ عتواصلة في الطرق الرئيسية حتيى النائية منها ، مثلا الاحصائيات الواردة لهذا ال الطريق بين السيب وصحسار وبين الرسيل ونزوى وبيسن

> سرور وصور هذه طرق تكثـر فيها حوادث المرور ان واجب الشرطي لا يقتصر فقط على كتابة المخالفة اثناء وقوع الحادث بل على الشرطة متابعة هذا السائق المخطىء ، واعطاؤه العقاب الرادع، وعلى الشرطي ان لا يراعي مسسن السائق شخصيته ولا سركزه والا

وهذا شيء ملحوظ تماما أن جهاز " الرادار " قد جعل لهذه المحوادث ، وتفير النقا المسواردة مسن شرط عمان السلطانية بان حو المرور في عام ١٩٧٥ مقريا

غناه طالما ارتكب هذا السائلة خطأ ما أو قد انتهك النظـــم الرسومة •

وعلى الشرطي أن يتأكد بأن وهذا ما يبشر بالخير ٠

بدرمية الدكنوراه الفوية في الطب لمديرالهيئة الصحية العالمية نبرق المؤلط

السائق كلمة تعنى كل _{من ين}

عن الحوايث

بعد تحديد المسرعة ف_{ي من}

العاصمة خفت حدة الحوادر

١٨٧٤ حايثة وقد انخفض

هذه السنة بحيث بلغ عـ

الحوادث خلال الفترة من ز

ینایر ۷۱ حتی اواخر شہ

يونيو ٧٦ بلغت ٩٣ حارثة

منح الدكتور عبد الحسين طيا . مدير الهيئة الصحيأ العالمية باقليم شرق البحر الابيض المتوسط ، رجسا الدكتوراة الفخرية في الطب من جامعة برمنجهام والدكتور طبا وهو نفسه تحرج في جامعة برمنتها في ناشد في خطاب قبوله درجة الدكتوراة قادة مهنة الطبغي

اوسع نطاقا على من هم في حاجة اليها وخاطب المخريجين الجدد يكليتي الطب والإستان بجامعة برمنجهام قاتلا ان اكثر من ٨٠ في المانة من سكارة العالم لا ينتفعون بأية صورة من الصور بفوائد القلوة

والطب التي تعرفها وتحاول ممارستها وقال في خطابه الذي يبعث على التفكير العمِّيق عُ « نحن في حاجة ماسة ، في جميع انحاء الغَّالم ﴿ وعلى الاخص في البلدان النامية ، الى شباينا المطوفة

لكي يقدم افضل ما لديه من اجل تغيير مذا الوضع " " « ونحن في حاجة الى عزيد من البراسة للنظب الاجتماعية الحديثة التي ستؤدي الى التطبيق الفسالة للعلوم الطبية الحالية . وفوق كل شيء فاننا نحتاج الى أناس يتعاونون في الاستكشاف الاجتماعي والعظلمي لسبل اقضل لتصميم الحدمات الصحية وتريب الناس للعمل بهذه الخمات وادارتها (٠٠٠) حتى يتسنى لهم

تلبية احتياجات المجتمع » • وعلق الدكتور طبا ، مشيرا _ بكثير من الارتباح -الى خبرته الواسعة بأعمال النهوض بالصحة في الشرق الاوسط ، يوصفه المرير الاقليمي للهيئة الصحية العالمية طوال العشرين سنة الماضية . « اننا ادْ نعيىء على الْفُصْل وجه القوى السياسية المؤيدة . ويحكمة يون أن نُقع في شرك الخلافات السياسية . لصالح تحسين الخنساتة الصحية ، هو في حد ذاته تحد أسر ٠

مصائیات عَن حَوادتُ الطَّرَقُ

🖈 ان نحو ۱۰٪ من اسرة المستشعفيات حوادث السير .

افضل بقدر ضئيل .

لترتفع بعدد مرة اخرى بقدر اقل .

الكبيرة في بعض البلدان يشغلها ضحايا ★ مقابل كل شخص يقتل في حادث سير

٢٥٠ سنة . وتنخفض في منتصف العمر وق الولايات المتحدة سجلت نسبة الحوادث التي يرتكبهااشخاصفوق سن

لاصابات خطيرة وبين ٢٠ الى ٤٠ شخصنا

المتحدة بشير الى ان اكثر من نصيف الاطفال الذين سيولدون سيتعرضسون عاجلا ام اجلا لحوادث المرور ، وان واحدا في كل خمسين طفلا سيموت ، او تموت ، في حادث مرور ، والوضع الان

يتعصرضان باين ۱۰ و ۱۵ شخصنا

★ ان دراسات الحوادث قد اظهرت ان حوادث المرور تكتربين الشبباب حتى سن

★ قبل عشر سنوات ظهر تقدير في المملكة

لحوادث اقل خطورة .

★ ان التعرض للوفاة نتيجة حوادث يكون اكثر بين الرجال عنه بين النساء .

السنين معدلا منخفضنا بالنسبة للاعمار

ان حوادث الطرق هي المتسببة بقتل

اكثر من ٣٠٪ من الشباب الذين تتراوح

اعمارهم بين ١٥ ـ ٢٥ عاما ، بالرغم ،

وان احتمال تعرض الشباب ف سنة ١٥ ــ

٢٥ لحوادث المرور وارد اكثر من تعرض

★ ان القيادة باهمال ومخالفة قواعد

المرورتسببت في وقوع ٧٧٪ من ٩٢٠٠٠

حادثة في فرنسنا نتج عنها وقوع اصبابات

وان ٢٠٪ منها كانت نتيجة السرعـة

الانتباد لافضلية المرور و ١١٪ بسبب

قيادة السيارة على الجانب الخطأ من

الطريق و ١٠٪ بسبب القيادة باهمال و

٧٪ بسبب عدم التحكم بالسيارة اثناء

بسبب عدم

الفتيات للحوادث .

الزائدة ، و ۱۷٪

التجاوز .

فتح باب الترشيح لوظيفة ضابط قانوني بمنظمة اليونسكو

تدعو وزارة المتربية والتعليم ــ اللجنة الوطنيب العمانية لليونسكو الهيئات الحكومية والمؤسسات غيح الحكومية لترشيح من تراه مناسبا لشغل وظيفة ضابط قانوني بمنظمة اليونسكو بالشروط التالية :

 أن يكون عمائي الجنسية ان یکون حاصلا علی شهادة جامعیة تخصص

(قائون) ۱ - أن يكون لديه الخبرة في مجال القانون الدولي

ان يجيد اللغة الإنجليزية أو الفرنسية أجادة

يرجى مراجعة دائرة العلاقات الثقافية - اللجنة الوطنية العمانية لليونسكو بعمارة الهنائي اثناء الدوام الرسسي وأخر موعد لتلقى الطلبات هو يوم ٢٠٨٠٠٠



بيان

من يلدية العاصمة

السيب الذين تقع مساكنهم المبنية بالمواد الثابتة على

الشارع العام من وادي البحايص الى وادى العرش صبغ

شركة خدمات مرافىء عمان

ص·ب ٤٦٤٤ ـ روي

بيان طرح مناقصة

المقاولين ، المعتمدين ، بأن يوافوها بطروف مختومة بما

لربهم من العمال العمانيين الاكفاء ، للقيام بأعمـال

اليواخر والارصفة بميناء قابوس ، رغبة في التحاقهم

بهذه الاعمال ، وذلك باجور يومية ، ويمكن الحصول على

يقية المعلومات والتقاصيل بهذا الشأن من المدير العام

يعتبر تاريخ ١٤ من شهر اغسطس سنة ١٩٧٦

المدير العسام

اشركة خدمات مرافىء عمان

بي حي متكالف

الموقع ادناه خلال ساعات ايام الدوام في مكتبه •

اخر يوم من ايام تقديم هذه المناقصات .

تتقدم شركة خدمات مرافىء عمان يطلب السي

مساكنهم خلال شهر من تاريخ هذا الاعلان ٠

التعاون وشكرا

ترجو بلدية العاصمة من المواطنين الكرام بمنطقة

نرجو من المواطنين الكرام المعنيين بهذا الموضوع

لنحاس موجود في السلطنة بكميّات تجارب فدراسات تؤكد توفن فترمس فيسام مناجم طلنماس الممنام في عمران

نشرت مجلة الموارد الطبيعية في عددها الثاني الصادر مؤخرا دراسة علمية دقيقة حول وجود النحاس في السلطنة وفرص قيام مناجم لهذا المعرن في عمان ، وفيما يلي نعيد نشسر النص الكامل لهذه الدراسة التي أعدها الاستاذ عمر الامين

> طي سلطنة عمسان شتى أنواع بور النازية منها والرسوبية رة ونستفيد من الصنخور بية فائدة عظيمة اذ أننا ننتجمنها . أما الصخور النارية التي نود يعرض لدراسستها اليوم فيمكن رها أكثر الصخور تبشيرا بالمعادن بينها بل أهمها خسام النعاس خور النارية المتواجدة بسلطنسة ن تنتمي إلى مجموعة الاوفيوليت ال رقم ١) ومن أهم أقسامها لت والجسابرو والبيريد ويتت رنسبورجيت والسيربنتينيت ومن ئص هـذه الصخور أنها تتراوح الصغور القاعدية أى تلك التي ي على سيلكون تكون نسبته 20٪ ٥٪ ومن بينها البازلت والجابرو خور فون القاعدية أي تلك التي ي على أقل من 20٪ من السيلكون يرة أيضا لاتحتسوي على معسدن يار أو معدن الكوارتس بل أنها ي اساسا على سسلكات المغنسيوم يد وبعض المعادن التي تحتوي

تهمنا هنا الناحية الاقتصادية قبل

كل شيء ولسدا فاننا سسنهتم اكثر الاهتمام بالمواد الخام التي تتواجد في مثل هذه البيئة الجيسولوجية النادرة والتي يمكن أن تستخرج تجاريا - أهم المسادن التي تستغرج من بيئة الاوفيوليت (كما تسمى مجموعة هذه الصغور) هي النعاس والكروميت والعرير الصغري والماجنزيت وإلنيكل المعادن والعمل يجري على قدم وساق لتحديد الكميات التي يمكن أن يكون استغراجها تجاريا وقد حالفنا العظ حتى هذه اللعظة في ايجاد كميات تجارية من خام النحاس كما أن دراسة الجدوى الاقتصادية بالنسبة لخسام الحرير الصغري قد قطعت شوطا بعيدا واليوم نود أن نتكلهم بأسهاب عن النحاس وخام النحاس والفوائد التي تعنيها السلطنة من وراء عمليات استخراجه وتعدينه محليا -

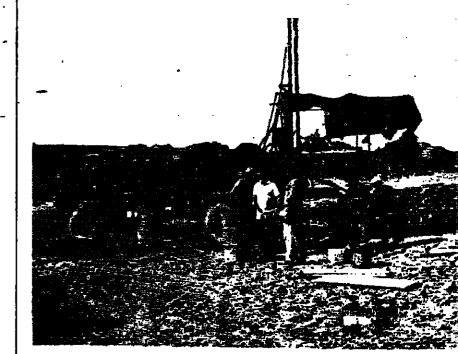
على أكسيد أو سلفيد بعض العناصر



شكل رقم ٢ : صورة جوية لموقع منجم الاصميل



شكل رقم ٤ : تحضير العينات وسحقها بالممل في صحار



شكل رقم ٥: عمليات العفر الماسي لمنجم عرجه

طرق التنقيب عناحامالنعاس المستغدمة حاليا بالسلطنة:

اللراسات الاستطلاعية:

1 - المسح بالطرق العيولوجية:

انه من ضمن اختصاصات عليم الجيولوجيا دراسة الصخور ومعرضة ما يمكن أن يوجد فيهـــا من خامات وتحديد الاماكن التي يمكن أن تجري عليها الدراسات التفصيلية ثم التأكد بواسطة الحفر من وجمود ما تشمسير الدلائل اليه -

شمار الهحث الجيولوجي كل منطقة جبال عمسان وعلى الاخص منطقسة الاوفيوليت ودلت الدراسة على أن هنالك عمليات تعـــدين كانت تجري بجبال عمان لعشرات القرون وقبل بضعة الاف سنة وقسد خلفت هسسته العمليات أثارا عديدة في شكل أخباث معدنية حول المناجم القديمة وفي شكل حطام للمبانى التي كان يصهر فيها خام النحاس هذه العقيقة بالاضافة الى ان التربة التي تنشأ فسوق خامات النعاس وتسمى (جوسان) كثيرا ما تكون مختلفة جهدا عن التربة التي تحيط بها ومن أهم مميزاتها الإلوان الكشيرة من بينها الاحمسر والامسفر والاخضر (شكل رقم ٢ ــ ٣) التي تنجم عن تأكسد خام النعاس عنسد تعرضه لعوامل التعرية الجوية اذأن عملية تأكسد سلفيد النحاس ينجسم عنها معادن جديدة مشل معسدن الليمونيت ومعدن الملاخيت وما شابه من معادن مؤكسدة ، هذه الحقائق أشارت الى أن أفضل وسائل للتنقيب الجيولوجي هي استغدام طائرات الهيئيوكبتر لتعيين مواقسع المناجسم القديمة ومواقسع الجوسان وهسذه الطريقة حالفها النجاح في وقت قصير وتم العثور على أماكن كثيرة ادرجت في الغريطة الجيولوجية ورشحت للمزيد

من البراسات • وعلى سطح الارض ذهب الجيولوجيون يبحثون عن معادنخام النجاس والاخباث المعدنية في كل الوديان السرئيسية وتتبعها واقتفاء أثرها الى أن يعسرف مصدرها الذي دحرجتها مياه الامطار منه وفي الوقت نفسه جمعات عينات من تراب ورمل معظم الوديان وجرى عليها التحليمال الكيمالي وفي بعض المينات اتضح أن نسبة النحاس أكبر من المستوى العادي وقد ادرجت جميع الاماكن التي أخذت منها العينات في الغريطة الجيوكيمائية وبذلك حددت الاماكن التي تحتوي على كميات أكبر من المستوى العادي أي ما يسمى بامكان الشذوذ الجيوكيمائي بقصيد اجراء دراسات اضـافية عليها للتعرف على مصدر هذا الشذوذ •

٢ ـ المسح الجيوفيزيائي : لغامات سلفيد النعاس خواص طبيعية يمكن أن تقاس جيوفيزيائيا منها انها: ۱ ــ توصل الكهرباء (شذوذ كهربي

وكهرمغنطيسي) • ٢ _ اذا صحبها معدن الماجنيتيت فانه يتسبب في تكوين حقل مفنطيسي أقوى من حقل الصخور التي تحيط به

ولذا فانه يشكل شذوذ مغنطيسي ٠ ٣ ـ يكون ثقلها النوعي أكثر من ثقل الصخور المجاورة (شدود جاةبني) ولسدا استخدمت طسسريقة قيساس

الخاصيتين الاولى والثانية أولا من الجو وثانيا من على سطح الارض كما استخدمت طريقة قياس الجاذبية على أماكن الشندوذ التي حددت بواسطنة الطريقتين السابقتين في مرحلة الدراسات التفصيلية

الدراسسات التفصيلية

كل الاماكن التي أشارت الدراسات الاستطلاعية الى وجود النحاس فيهما بكميات أعلى من المستوى العادي ادرجت في خرائط خاصة وخصص لها برنامج عمل تفصيلي من على سطح الارض لتحديد أفضلها وأهمها لتجري عليها عمليات الحفر لايجاد الدليل القاطمع على وجود خام النحاس في باطن الارض وهذه الدراسات التفصيلية شملت أيضا المسح الجيولوجي والمسح الجيوفيزيائي

١ ــ المسـح الجيولوجي:

يبدأ العمل هنا بتحديد المنطقــة بالفسط ثمتحضر خرائط طوبوغرافية بمقیاس رسم کبیر کثیرا ما یکــون ۱۰ ــ ۱۵۰۰۰ و ۱ ــ ۱٬۰۰۰ ثم وضع شبكة تحكم بوضع أوتــاد في اتجاء شمالي / جنوبي واخرى في اتجاه شرقي / وغربي على مسافات ثتراوح بین ۲۵ و ۱۰۰ مترا عن بعضیها ويستعمل في تحديد مواضع هذه الاوتأد جهاز المسح المعروف باسم الثيودوليت أو المزواه أوجهاز آخر يسمى بالعضادة والاخير يستخدم أيضا في رسم نقاط الحدود بين طبقة جيولوجية واخسرى (تلك النقاط توصل ببعضها تنجم عنها خطوط تمثل الحدود الجيولوجية بين طبقة واخرئ وبالتالي خريطـــة جيولـــوجية) وأهـــم ما يدرجـــه الجيولوجيون في خرائطهم هي مناطق تصدع الجبال وذلك لسببين أولهما ان السوائل المعدنية تجري في مناطق الضعف هسده ومنها تتكسون التراكمسات والتركيزات المسدنية ذات الفائدة التجارية وثانيهما أنه اذا ما حدث للمنطقة تمسدع بعد تكسوين هذه التركيزات فان هذا التصدع يغصل الجسم الخام عن بعضه فاذا وجند جزء منه وجب البحث عن الجزء الاخـــر بواسطة دراسة هذه التصدعات وبعسد الفراع من عمل الخريطة الجيولوجية يمكن أن تعين الصخور المتهمه بالتعدين لاجراء دراسات مفصلة عليها كما يمكن أخذ عينات وتحليلها لمعرفة مناطست الشذوذ الجيولوجي (انظر الشكلرقمة)

٢ - المسح الجيوفيزيائي :

نفس شبكة التحكم التي تستخدم في المسح الجيولوجي تستخدم في المسع الجيوفيزيائي الذي يصحبه أو يسبقه أويليه حسبما يقتضيه الموقع وبرنامج العمل الشامل ، وفي هذه الحالة تدرس في حالة التنقيب بعمان وبواسطة أجهرة حساسة المنطقة المشرة لمعرفة ما اذا كانت هناك أجسام موصلة للموجات الكهرمغنطيسية وبما أن خام النحاس من نوع السلفيدات فهو موصل لهذه الموجات ثم بعد ذلك تدرس المنطقة بأخذ قياسات بواسطة جهاز شدة المغنطيسية (مغنطومتر) الذي يعمله الجيوفيزيائي معه من وقت الى أخسر ويقرأ قوة الحقل المغنطيسي بواسطة الجهاز الدقيق الصغير الذي يحمله على ظهره لتحديد أماكن الشدود

تعليل نتائج الدراسسات الجيولوجية

والجيوفيزائية :

الجيهمغنطيسي النذي يستجبه معدن

المجنتيت (اكسيد الحديد) الذي كثيرا

ما يصحب خامات النعاس أما الخطوة

الثالثة فهى معرفة مناطق شدود الثقل

بواسطة جهاز صفير يسمى قياس

بعد أن ينتهي _ برئامج العمــل الميداني التفصيلي يبدأ في تحليــــل النتائج في هذه المرحلة الاخيرة لمعرفة ما اذا كانت هنالك مناطق تشير كـل الدلائل السطحية على أنها تعتبر جسما خاما في الاعماق وعندما تحدد مثل هذه المناطق توضع في برنامج العمــــل لاختبارها بواسطة الحفر الماسي (شكل رقم 0) كل هذه الدراسات السابقة ا تجري بدقة ولكنها لاتكلف الا القليل جدا بالقياس الى نفقات العفر الماسي الذي تؤخذ بواسطته العينات الجوفية من أعماق المنطقة المبشرة وهنأ تقسع أهميتها القصوى من الناحية الاقتصادية اذ أنها تقلل احتمال حفر مواقع ممعدنة وبذلك تقلل نفقات التنقيب الى حد بعيد جدا • والجدير بالذكر أن المتر الواحد الذي يحفر يكلفنا نحو ال ٢٠ ريال عساني •

فرص قيسام منساجم للنعساس بسلطنة عمان :

بواسطة كل الدراسات المذكورة أعلاه والتي تلاها برنامج حفر على نطاق واسع تم العثور على ٢ مناجسم يمكن استخراج منها خسام النحاس تجاريا كما أشارت الى ذلك دراســة الجدوى الاقتصادية التي قدمت الى الحكومة في أواسط شهر تشرين الثاني (نوفمبر) المنصرم وعليه أصبح من المجدي اقتصاديا أن تشمستغل خامات المناجم الثلاثة هذه وان يحضر الخام للبيع بواسطة تركيزه محليا وربما بواسطة صهره وتصنيعه محليا أيضا وسوف أن تكون هنالك عائدات معقولة للسلطنة فحسب وانما قيام مشروع مثل هذا يخلق فرص عمل وفرص تدريب مهنى لاحصر لها بالنسبة لسكان المنطقة ويقدر عدد من سيعملون في هــده العمليات بنحو ٤٠٠ شخص وعدد من يجد عملا وراء كل شخص من هؤلاء ب ۷ أشخاص وبهذا يصبح عدد ممن يجدون عملا متعلقا بهلذا المشروع ما يقارب ال ٣٠٠٠ شخصا وفي بادىء الامر ستجلب الايادي العاملة المدرية من خارج السلطنة ولكن خطة التدريب الشاملة تهدف الى ان يحتل العمانيون أكثر من ٨٠٪ من المناصب في بحس سنوات وجيزة وفي أقرب فرصة ممكنة وبما ان المناجم التي تم اكتشافها تقع كلها في منطقة وادي الجيدري فأن مشروع مثل هذا سينعش منطقة صحار اقتصاديا مويعود عليها بفوائد كثيرة م خام النحاس بسلطنة عمان وموقفه من

الناحية الاقتصادية : على حسب التعريفات العالمية وعلى حسب الكميات التي وجدت حتى الآن فان مناجم سلطنة عمسان التي اكتشافها تعتبر صغرة وكلما كان المنجم صغيرا كلما. كآن من الضروري أن تكون نسبة النعاس عالية في

ولكن جدوى المناجم من الناحيـــة الاقتصادية تتعكم فيهأ عوامل كشرة اخرى من أهمها سعر السوق بالنسبة للنحاس ، كمية الاحتياطي ، الطـرق المناسبة لاستخراجه ومسلاحيه الخام لاستخراج عنصر النحاس منه بالطرق العلمية المعروفة - فكلما كان حجم الجشم كبيرا كلما تيسر استخراجه بواسطة ألات ضخمة واستخدام طسرق مبسطة في استخراجه وكلما انخفضت نفقات الاستخراج والتحضير للبيع في السوق العالمية وفي الحالات العادية فان المناجم الصغيرة لايمكن أنيستخرج منها الغام تجاريا الااذا كانت نسبة النحاس في المُعَامُ لاتقل عن ٢ ــ ٤٪ ويعتوي خام النعاس بمناجم السلطنة على نسبة تُنحو ٢٪ نحاس والمناجم التّي تكون نسبة النحاش فيها منخفضة لاتكسون مربعة في العادة الا تحت ظروف خاصة مثل أن تكون كبرة جدا أو يكــون استخراجها من مناجم مكشوفة وفي مثل هذه العالات يمكن أن تنخفض نسبـة



النحاس في الخام الى نحو٦٦ - // والعامل الاخر الدي يؤثر على اقتصاديات المناجم الصغيرة هو أن تكون نسبة الخام المؤكسد الل الغمسير مؤكسما بالمنجم ضئيلة اذ أن تكاليف استغراج النحاس من الجزء المؤكسد أعلى بكثير جدا من تكاليف استخراجه من الجزء الفيبر مؤكسد وان لكل نوع من المغام طريقة تحضير منفصلة الشيء الذي يزيد من النفقات وهنالك عوامل عديدة يجب مراعاتها في دراسة الجدوى الاقتصادية بالنسبة للمناجم فمثلا هنالك معادن أخرى اذا صحبت الخام قللت كثيرا من قيمته مثال ذلك •

-	من	اكثر	على	حتوي	צ ב	أن	
بيزمور				ەر ٠٠٪			
. *1					7	١	

% Y زرنيخ / 1· خارصين

وذلك لان فصل هذه المواد عـــن النحاس يتطلب عمليات طفو انتقائي لكل عنصر على حدة مما يستزيد من نفقات كسب النعاس من خامه -

وعند اعتبار ما تقدم ذكره فائنا نجد أن مناجم النحاس هنا صــفيرة ومعتوى النعاس فيها ضئيل نسييا والسوق كاسدة اليوم بالنسبة للنحاس وعلى الرغم من ذلك فان دراسة الجدوى الاقتصادية تشيير الى أن عمليات استحراج النحاس وصهره وتصنيعه بالسلطنة ستكون كلها مربحة فما مي اذا العوامل التي تحكمت في ذلك ؟

١ ـ لاتبعد المناجم كثيرا عن شارع صعار / البريمي •

- ٢ _ لاتبعد المنساجم أكثر من ٢٥ كيلو مترا عن السماحل ومیکان شسحنه ۰
- ٣ ــ لاتيعد سلطنة عمان كثيرا عن الاسواق العالمية لموقعها الاستراتيجي •
- ٤ سياسة حكومة جلالة السلطان الرشيدة التي تشجع الاستثمار بالسططنة وتسهيل مهسمة الشركات من حيث السياسة العامة والمشاركة في المشروعات والاعفاء مسن الضرائب الجمركيسة •
- توفير الايادي العاملة ورخصها بالنسبة الى البلاد الاخسرى المنتجة للنحساس مثل كندا واستراليا والولايات المتعدة مما يقلل من نفقات عمليات الاستخراج والكسب
- ٦ وجود الخاماتقريبا من السطح •
- ٧ امكانية مسزج الغامات من المناجم المعتلفة بشتى النسب دون تأثير على نسبة الاستفادة -
- ٨ = قرب المناجم عن بعضها البعض. بحیث یمکن ترکیز کل خاماتها وصهرها في ممسانع مشتركة
- ٩ امكانية استعمال الماء المالح في معالجة الخام وتركيزه .
- ١٠ .. ارتفاع نسبة الاسستفادة التي قد تصل الى ٩٢٪
- ١١ _ توفر الطاقة أي النقط الغاز بسلطنة عمسان ٠
- ۱۲ ــ امكانية ايجاد سوق قريبـــة لاستيعاب المواد المسنعة محليا سواء كان ذلك بأسيا أوافريقيا (خصوصا البلاد العربية ملها).

البقية على صفحة ٦

هلذا منه المول

متكارقم سعرالخار فالسنوان للافية وتكهنان سعوفي المستقبل

الطاقة النووية والفصم

فسنا ـ د • پ • ا ـ :

ارخص من البترول

في انتاج الكهرياء

ذكر التقرير السنوي لوكالة

الطاقة الذرية الدولية لعسام

١٩٧٥ والذي نشر منا انالطاقة

النووية ظلت محتفظة بعيرتها

الخاصية بانغفاض التكلف

بالمقارنة الى الفحم المحجيري

وذلك رغم ارتفاع اسعار خا

اليورانيوم بمعدل أربع مسرات

وتضاعف تكلفة عملية تخصير

وقسال التقرير أن الطاقب

النووية والفحم قد أثبتا انهم

ارخص بكثير من البترول فيم

يتعلقبانتاج الطاقة الكبريائية

وذكر التقرير أنه في نهايـ

العام الماضي كأن نحو خمسه

في المائة من الطاقة العالميـ

لتوليد الكهرباء يأتي من مصد

كما ذكر ان هناك الان ٠٠

دولة غير نووية موقعة علي

معاهدة منع انتشار الاسلم

اليورانيوم

هلغامنه المله

عَمليات النَّجسُ النَّباد ثمَّ بَين العُواصات الموفيتة والأمبركية اجبار اليهود السوفيت علىالهجرة الىاسرائيل

لندن ا . ش . ا : كشــف راديو لندن عن اعتزام السلطات الاسرائيلية وزعمساء المنظمسات اليهودية العالمية اجبار اليهود المهاجرين منالانحاد السوفيتي على التوجه الى اسرائيلوليس الى غيرها من البلاد .

واشار الراديو الى أنزعماء المنظمات اليهبودية والسلطات الاسرائيلية يدرسنون حاليا وفسع خطتك لنحقيق عملاا الفرض خاصة بعد ازدياد عدد اليبود المهاجرين من الانحساد السوفيتي وانجاه معظمهم الى الولايات المنحدة وذلك على الرغم من تعبدهم باللحاق باقاربهم في اسرائيل .

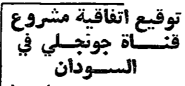
واوضح راديو لندن أن سبب اقبال البهود السوفيت على الهجرة الى أمريكا هممو المساعدة التى تقسدمها لهسم منظمتان يهوديتان في اسريكا وذلك منذ وصولهم الى محطة التجمع في فيينا .

المسكربة بين مركز وأخر في من غرائب العلاقات بين الاتحاد السوفيتي . وعندما الاتحاد السوفيتي والولامات كانت تبالغ فان الجيش المتحدة أن البلدين أصبحا السوفيتي كان يسقط طائرة یشتبکان کل یوم ... ولکن تحت البحــار ...! فان الفواصات النورية الامركية لا تلكف عن الابحار بجوار سواحل الاتحاد السوفيتي الديبلوماسي . البحث عن أسراره الحربية . وان حوادث الامسطدام بين عواصات سوفينية وغواصات اميركية اصبحت أمرا عاديا.!

وبما أن الاتحاد السوفيتي لم يدرك المستوى الاميركي في هذا المسدان ، فانه أهتم خاصة هـو استطول من القواصات النووية المجهزة بصواريخ ذات رؤوس نووية . ولذلك كان لابد للامريكيين سن كشسف اسرارها ، لاسيما ان الاتحاد السوفيتي اخبذ يرسبل الي

من حين الى اخر بمثابة تنبيه، ولا يمضى الا وقت فليل فتنفلق المسفحة على الحسادث لكن الاقمار الصناعية جاءت بعدئذ فحسنت فن التجسس بتعزيز اسطوله البحرى ، وأن سنان الرمح في هذا الاسطول

لعبة خطيرة قد يكون العالم ضحيتها من اخطر ماللاحظ في هذا



الاتفاقية الخاصة بمشروع قناة ومجموعة التركات الفرنسية. فناة جونجلي فيجنوب السودان وتربط بين نقطتين على النيل انطلاقا من قرية جونجلي . ماتم تنفيذه من قبل جمهوريتي

ونيوزيلندا وفيجي وجزر كوك عام ۱۹۷۰ .

الخرطوم ٢٧ يوليو أ.ش.أ

ويضم هذا النجمع استراليا نميري وانور السادات في فبراير

وأنماف أن حجم الارانى

وذكر الدكتور طلبه ان هذا

وعلى سبيل المشال ففي

باكسستان ووادي الفسرات

أصبحت مساحات شاسعة

من السيول أرفسا جرداء

عندما ساهمت میاد الری فی

از!حة املاح معينة من الطبقة

تضع العالم اعام إحمالات مواجهة دريت

جبوار السبواحل الامريكية طوائف من « بواخر الصيد » التى يعتقد ان معظمها مؤلف من بواحر مسحوبة بالاجهارة الالكترونيسة المختصسسة

النوع من الجاسوسية ان حوادث الاسطدام تتكاثر ، وانه یکفی آن تنفجر ذات یوم غواصة نووية مع محمولها من الصواريخ المسحونة بقنابل. هيدروجينية ، حتى تنادلع حرب ذربة فيكون العسالم نسحية لهذه اللعبة الخطيرة · فرغم السر المحيط بهلده العمليات انما باح عدة ملاحين امريكيين ممنن كانوا قد اشتركوا بها سابقا على متن غواصمات نووية ، بأنه قصد حصل اصطدام خطير جدا في سنة ١٩٦٩ ، وكاد ينحول الى كارثة . فبينما كانت غواصة اسوفيتية تستعد للخروج من البحسر الابيسف ، طاردتها غواصة أمريكية تدعى (غيتو) وأخذت تسير وراءها فيامتداد الموج الحاصل عن مراوحها • خوفا من ان تشعر الفواصة السوفيتية بوجودها بواسطة الات « السيونار » . ولكن الملاحين الاميركيين ارتكبوا

وقعت هنا بمقر وزارة الري جونجلی » بین السودان ومما يذكر أن تكاليف حفر ستبلغ. ٧مليون جنبه استرليني الابيض في اقليم أعالى النيل وتعد هذه القناة من أهــم مصر والسودان معا في اطار برنامج أعده الرئيسان جعفر

وناورو وغينبا الجديدة وبابوا وتونجا وغرب ساموا وجهزر

فمئذ غداة الحرب الكونية النائية وخاصة أبان العمرب الساردة . كانت الولاسات المنحدة قد اهتمت بالنجسس الساحلي . فكانت ترسل طائسرات عمسلافة ومحشسوة بالاجهــزة الالكترونيـــة لــكي تتجسس على محطات الرادار

المحيط الباسيفيكي

نوزيلنده بها

مستقلة في البخار الجنوبية

وتتكون بالمثل من مجموعة من

وقد صمم روبرت هالدون

رئيسس وزراء نيوزيلندا على

أثارة مسألة تقسدم النفوذ

السوفيتي امام المؤتمر الحالي

لندوة جنوب المحيط الهادي

الني افتنحت يوم ٢٥ يوليــو

الماضي في تاورو .

وهما تننبآن الان بوجود ساموا وهي دولة أخرى صغيرة

الساحلية ولكى تسجل المكالمات

كتب مراسسل وكالة الانبساء الالمانية الفربية من سمعني

سيقوم المهندسون والفنيون السوفيت بعملية توسيع لمنشآت الميناء البحري والمخازن ومنشآت مطار مملكة تونجا الصغيرة الوافعة في جنوب المحيط البادي .

وفيد أعيلن الملك تاوفها وعاهل المملكة الذى يحكم اكثر من ١٥٠ جزيرة تابعة لتونجا أو « صديقة لها » ويسكنها ١٢ ألف نسمة عقب سفر وفد سوفيتي للمفاوضات : أن تونجا مستعدة لقبول المعونة الفنية التي عرضتها موسكو .

ويهدف السوفيت من وراء هذا المرض إلى الحصول على موطيء قدم لهم في الجزيرة ، حيث اللفوا حكومة تونجا أن بناء المطار والمرافق النابعة له، يستلزم استحضار العشرات البعيدة وغير الآهلة بالسكان.

وكانت جزر تونجا محمية ابریطانیة حتی عام ۱۹۷۰ ثم حصلت على الاستقلال في ذلك

التاريخ . ويريد الانحاد السوفيني

اقامة قاعدة للاعهداد هناك لاسطوله الخاص بالصيد الذي يعمل في البحار الجنوبية .

ومما يذكر أن استراليا ونيوزيلندا ترقبان بقلق ذلك التفاهم الواضح بين حكومتي موسكو ونكوالوفا " عاصـــمة ارخبيل تونجا ». .

وتشعر الدولنان الاوليان بالفعل بأنهما مهددتان بالتوسع السبوفيتي عنبد جناحهما الفربى وفي المحيط الهندي

هناك .. ان هنا تهديدا ويحاول الاتحاد السوفيتي ربنفس الطريقة التي انبعها مع تونجا خلق صداقة منع

سوفيتي محتمل عند جناحهما

وقد أدلى متحدث باسلم

الحسكومة النيوزيلندية في

ولينجتون بتصريح قال فيه

اننا لانشك في أنهم يتحدثون

اليوم عن صيد الاسماك ولكن

هذه ليست نهاية القمة ..!

وأنساف . . اننا لم نر في اي

وقت مضى على الاطلاق وجودا

سوفيتيا في المنطقة الجنوبية

من المحيط الهادي . كما اننا

وقال .. ان هــذا سيفير

التوازن الاستراتيجي بأسره

أقراص منع الحمل للرجال ٠٠ أيضا ! نيودلهي ـ بريس اسيا انترناشيونال :

تلقى الرجال من عام المراة الدولي هدية هي قرص لمنع الحمل اخترعته جماعة للعلماء بجامعة دلهى ـ عاصمة الهند ، وهذا الاختراع الذي سينتهي به التمييز ضد المراة في استخدام الادوية المانعة للحمل في المرحلة النهائية للاختبار في المانيا الفربية والبند .

وسيكتمل الاختبار النهائي في مدة عامين تقريبا للتأكد من تأثيره على الرحال .

انتج القرص نتيجة بحوث شاملة استفرقت عشر سنين طوال برئاسة البروفيسور برساد ، رئيس قسم علم الحيوان في جامعة دلهي .

أفاد الدكتور برساد بريس اسميا أنترناشيونال بأنه قد تم اختبار العقار على ٢٢ شخصا في المانيا الفربية و٢٥ شخصا في دلهي . أعطى العقار للحيوانات أيضا ولوحظ أن تأثير المادة المنوية للذكور ينوقف. اختبر القرص على القرود أيضا عن طريق زرعه تحت

جلد الحيوان ولم يزل تأثيره هكذا باقبا لمدة عام واحد . واذا تم التأكد من منفعة هــذه الطريقة فانها ستفني عن تناول القرص يوميا لشبهر واحد .

مؤكمرً عا لِي لِصَيَانِهُ الأراضي الزراعية ينعقب حلال العام القادم

الدنتم ومصطفى كمال طلبة

بنان المعركة ند الصحاري وهي المعارف التي حصلتها يصلح للاستخدام العملي .

وقسال ان الامسم المتحسدة ستحاول وقف نمو الصحارى في أفريقيها واسسيا وأمريكا

الصالحة للزراعة يتضاءل على عالم الاحياء الدفيقة المصرى والمدير التنفيذي لبرنامج البيئة الرغم من كل مشروعات الري التابع للامم المتحدة المجلس وغير ذلك بينما يزداد عسدد البشر بملايين عديدة كل عام . الاقتصادي والاجتماعي التابع للامم المنحدة على الاستعدادات ليس عيب الطبيعة التي ظلت الخاصة بمؤتمر صيانة وتوسيع مساحة الارافي الصالحة عسيرة على الننبؤ اتو الحسابات للزراعة في العالم وعو المؤتمر رغم كل التقدم العلمي والنقني المقرر عقده في سبتمبر من العام ولكنه عيب في الإنسان نفسه. القادم في نيروبي .

وقال أن المؤنمر يستهدف نجميع المعرفة البشريه البائلة التبعوب على سدار العتسور وذلك فيما ينسبه كتاب جيب السفلي للتربة .

واستطرد الدكتور طلب قائلا: ان أرانيي كثيرة ند فقدت الغسا بسبب النمو

يمض الا وقت قليــــل حتى سيقتها الفواصة الاميركية . فأحست الفواسة السوفينية بوجودها اتجاهها نحو اليمين، وبينما كانت تتحرك أذ صدمت

الفواصة الاميركية بصدمة عنيفة . ولكنه من حسن الحظ ان موضع الصدمة لم يكن من المواضع الخطيرة . فعلو كان الاصطدام قد جرى في موضع الصواريخ ذات الرؤوس النووية لكان قد حصل انفجار ذري.! ومثل هذه الحوادث تكرر في سنة ١٩٧١ . ومنذ شهرين

خطأ في حساب السرعة . فلم

كتبت احدى الجرائد الامركية ان الفواصة الامركية «بنتادو» قد اصطدمت بفواصةسوفيتية بجوار ميناء « بتروبافلوسك » في شبه جزيرة « كمشتكا » . وقالت أن كلتا الفواصتين كانت مشحونة بأسلحة ذربة وخاصة بنسائف ذربة . ومن حسسن الحظ أيضا أن الاصطدام لم

يتحول الى انفجار. ويؤكد الخبراء الاميركيونان الفواصات الامركية لا تحدث من الصبوت والضجيج مشل ماتحدثه الفواصاتالسو فيتية. ولا ربب أن التجسس فين قديم كان معروفا منذ أقسدم عبود الامم . غير أن التحسس بهذه الطريقة بين العملاقين أو بين « التمساجين » بما أنهما بجر البشرية الى كارثة الزلزال

الذري لكثرة ما يتضمنه من مخاطر ... مميتة .!

يمكن اختصار قصةالهاتف

بدأت قصة الهاتف في مثل

هذه الايام ولكن منذ مئة سنة

تماما حينما قرع باب مكتب

تسجيل الاختراعات فيواشنطن

رجل عريض الجبين وطويــل

اللحية وكان اسمه اغراهام

بيل » . وكان الرجل يتأبط

مطالعة أثبت فيها كيف يمكن

نقل الصوت على المسافات

وكان ذلك الرجل يشتفل

قبلا بطريقة تمكن الاطرش من

السمع . ولابد من الذكر ان

ألبعيدة .

بأن مخترعه فرنسي ، ومسميه

المانی ، ومسوقه تجاریا ...

اميركي من أصل بريطاني .

(ن٠ ١٠ ب. ي)

من كل الاتحاهات. وهذا الجهاز أكثر اقتصادا من الطرق التقليدية في العزل ، وأكثر كفاءة ، وأقسرب الى نفسية المريض والمرضات والزواد .

اكتشاف عسوب الدورة الدمسوية

والسرطان المسكر بواسطة الموجات

فيوق الصوتية

عيوب الدورة الدموية للاطفال الناقصي النمو

لعلاجها مبكرا ، وكذلك لاكتشاف الاورام الخبيثة

في بدايتها حتى لو وصل قطرها الى ملليمترين .

آلية جيديدة تتصدى لصوص

استطاع الخبراء في بريطانيا التوصل الى آلة

من نوع جديد اسمها " حارس السيارات " •

مصممة بشكل بجعلها تنطبق على عجلات قيادة

هذه الالة الصغيرة مصنوعة من مادة قوية •

ومن المستحيل استعمال اداة مهما كانت

وتتميز الالة الجديدة بأنها خفيفة • لايزيد

وزنها على ٦٢٠ جراما . وبمكن وضعها في ايمكان

طريقة جديدة لعسزل المريض

بدون جدران

البريطانية في ابتكار جهاز جديد لعزل المريض عن

البكتريا واحاطته بجو معقم ، بدلا من استعمال

الجهدران أو الحواجز التي تهزيد من الامه

ومهمة الجهاز الجديد هي تنقيسة الهواء من

البكتريا ، ودفعه باستمرار ليحيط بسربرالمريض

نجـح خبـراء مؤسسنـة « كيـب كرافت »

وتشبه نجما ثلاثي الاضلاع . ينطبق على أطوأق

السيارات ، فتوقفها عن الحركة تماما ،

للتخلص من هذا « الحارس العنيد » .

عحلات القيادة.

داخل السيارة.

أشرار أشعة اكس العادية ولا مضاعفاتها .

والطريقة الجديدة تعتمد على استعمال

توصل العلماء الى طريقة جديدة لاكتشاف

انتاج المكسيك من النة يصل الى مليون برم

صرح مدير المؤسسة الوط المكسيكية للنفط بان بال ستنتج قبل نهاية العام الحا اكثر من مليون برميل منالذ يوميا . وقال أن انتاج المكسم الحالى من النقط يبلغ سبعم الف برميل في اليوم وان ع الانتاج يكفيها داخليا واكد ان عمليات التنقيب التي اجريت حتى الأن لم تش سوى عشرة في المائة ســـــ

على رواسب نفطية · واضاف مديسر المؤسسة الوطنية المكسيكية أن لمد بلاده مخزونا من النسط يه الى اكثر من سنة الاف ملآ برمیل غی حین انه تم اکتش ثلاثة حقول للنفط في جن شرق المكسيك

نقل الاهنزازات الصونية

هذا هو تماما مبدأ ألبات

ولكنه بقي اختراع اسم ^ا

الاستاذ الالماني وفيليبرايه

بمدينة همبورغ . فاله لا

مرة اطلق عليها اسم " تلفو:

اي حرفيا ؛ الصوتعمريميا

في سنة .١٩٦ اي قبل اغرا

بيل » بست عشر اسنة .

الاختراعات طول الفرن العشر

بنوع خاص، أن عدة اختراء

كانت فرنسسية به عنقب

الاميركيون وسوقوعا تجاد

نظرا لطاقتهم المنالية • وا

سسبيل المشان فقط - مدك

ان السينما . اختراع فرنـ

يعود للاخوين " توميير " او

استلوب السبينيا انناف

» سيتما سكوب » هو فرنه

أشبا وبعود لبنري كرينيان

(ن. ا. ب. ي

غمير اله يلاحظ في تاري

سلك معدني ٠

المساحة التي يمكن أن تعتب

مقمناه مائد عباح عبابي اختار ع الهالف



بجوار لوبحة رقيقية متحركة لينة لكي تنحسس باهتزازات الصوت . واذا انسيف الى هذه

عندنذ قطع المكالمة أو اعادنها ريتما يتسنى للوبحة اخسرى في مسكان بعيد عن الاولى ان تسجل الاهتزازات الصونية

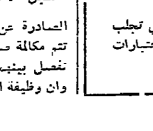
الصادرة عن الاولى . وهكذا تتم مكالمة صحيحة بين متكلمين تغصل بينيما مسافات بعيدة، وان وظيفة التيار الكهربائي هي

الاول هو الفرنسي « شـادل بورسيل " الذي كان يشغل وظيفة مهندس في البريدوالبرق سنة ١٨٥٤ أي قبـل اختراع

«غراعام بيل» بائنينوعشرين سنة . فانه في تلك السنة كان تد كتب في مجلة فرنسية: انى تساءلت لماذا لايمكن نقل

التموت والمكلام بين فيينسا وباريس بواسطة التيسار الكهــربائي . وفــد وجــدت الجواب - وهو ان يتكلم المتكلم

اللويحة بطارية كهربائية أمكن



أطباء هنود بزرعون مبيضا لامرأة

كلكتا ـ بريس آسيا انترناشيونال:

نجے جماعة جراحين في مستشفى الكلية الطبية المحلية بمدينة كلكتا بسرقي الهند في زراعة مبيض لامراة

« النأناةِ » .

المتحدة .

غراهام بيل في مطالعته .

و تأسست شركة باسم «بيل».

المشهد بأربع وعشرين سنة ،

كانت شركة « بيل » قد وزعت

مليون خط هاتفي في الولايات

غير أنه مثلما يجري أحيانا

كثيرة في تاريخ الاختراعات .

كاد العالم ينسى ان المخترع

واعادة الدورة الدموية الى مجراها الطبيعي . أفاد عميد الكلية بريس أسبا انترنائيونال أن الجماعة زرعت المبيض أول مرة في البند وفي العالم على الاغلب -واستغرقت العملية ١٠٥ دقائق . تبرعت بالمبيض امراة

بالفة من العمر ٣٤ سنة وبعد أن تدارس الاطباء الحياة الماضية للمراة وصلاحية المبيض زرعوه لامراة اخرى كانت في نفس السن تقريباً ولم تكن تحمسل المبيش ولم

قال عميد الكلية أن هذه العملية الناجحة التي تجلب التقدير للاطباء الهنود في عالم الطب هي نتيجة لاختبارات طويلة على الحيوانات منذ ١٨ شميراً مضت .

في كــل بــلد عــربي والحلول

٣ - الدراسة بالراسلة

إثر الحلقات النقاشية

والندوات القطرية الاقليمية

على ربط الدارسين بكل ماهو

جديد في عالم الثقافة الممالية.

التكميلية وتطبيق نظام الحوافز.

والتثقيف بحيث تتلاءم وعملية

٧ ـ أثر وأهميسة وسنسائل

٨ ـ الصعوبات التي تواجه

وقد شارك في هذه الندوة

المعاهد والمؤسسات الثقافية

ممثلون وخبراء عن الهيئات

والمنظمات والاتحادات العربية

العاملة في مجال الثقافة

السنياسية، هناك اعتبار داخلي

لايستع الحكومة الامريكية ان

تتفاضتي عنه. وهو أنالزارعين

الامرىكيين يستمدون من

تصدير مننجاتهمأرباحا طائلة.

ويزاد اليه أن فيض الانتساج

يضاعف الاسعار الداخلية

ويزيد في التضحم المالى وفي

يونيو الماضي يشهد

عجزا في ميزان التجارة

الوكالة الجديدة للصحافة

في منابعة الدارسين .

الاعلام المختلفة على متابعة

ه ـ أهميـة البدورات

٦ ـ تطوير وسائل التدريب

كوسيلة من وسائل متابعة

بمستواها التقني العالي راسا ن اکثر من شهر لم يزل

ف يشسمل أوروبا أثسر على عقب ...! س المطر وموجة الحسر م يسبق لها مثيل منهد

شك ان الجفاف لم ، مجاعات شبيهة بالتي ت في السهل الافريقي منذ اعبوام ، غبير أن هيذا ف أصبح الحديث الاول اعسسة والتليفسزيون

ب الاوروبية الى السلاة توسل الى الله لكىيرطب ويسوق المطر الى الارياف المزروعات تجف وتتلف. ن شهرا واحدا من الحر لد والجفاف كان كافيها ق بأسعار الفواكهوالخضار مم مدهشة. واخطر من ن الماء كاد ينف د . ففي ول اوروبية اصبح الماء ، ففسلا عن أن التيار أني أصبح ينقطه عن , عدة ساعات في اليوم ، سزءا نسخما من الطساقة ائية يتسولك من المصانع على سمدود الانبار : مفض الانتاج الكهربائي ب مثلا توقيف المصاعد بائية في عدة مسدن

الجملة يلاحظ ان هذا ل الناتج عن موجة الحر لحباس المطرة المساكاد الحضارة الفربيةالفخورة

تحترق والانسان عاجيز عن اطفاء النار نظرا لشم الماء ، فكيف يسعه أن ينكر أن أنسان الربع الرابع من القرنالعشرين ا أن يابا روما دعا او « الانسان التقني » الذي سأفر الى القمر وصنع قنابل ذرية قادرة على تدمير ألمسكونة كلها ، انما ظل عبدا للطبيعة المتحكمة به كيفما تشاء . فان

أزدهارها على منساخ معتسدل

واية فائسدة للانسسان من تكديس الاسلحة المختلفة الانواع والمعدة للقتلوالتخريب أن كان هــذا الانسـان ذاته عاجزا عن ضبط بعض العناصر

هذا العدد الكبير من المحاربين

الكوبيين ، ويضيفون قائيب

أن وحدات اصغر قد عابت الى

كوبا جوا خلال الاشهر القليلة

مافانا لم تنكر ان عددا كبيرا

من الجنود الكوبيين لا يزالون

وجدير بالذكر ان سلطـات

وسيظلوا في انجولا حتى تقوم بتنظيم وتسليح وتهئية قواتها الخاصة وفقا للاتفاق الذي ابرم بين الحكومتين ٠

الكويت: تقوم احدى الشركات اليابانية حاليابيناء

لات محطات لازالة ملوحة مياه البحر في الكويت قوة كل

ألها سستة ملايين جالون في اليسوم ويسستغرق بناؤها

وقد وقعت نفس الشركة ١٧ عقدا مماثلا لبناء محطات

زالة ملوحة مياه البحر في منطقة الشرق الاوسط عشرة

لله في الكويت واربعة في أبو ظبي ومحطة وأحدة في كل

• روما: زادت ارباح شركة فيات خلال النصف

لاول من العام الحالى بعد أن ارتفعت قيمة المبيعات من

١٧٠، بلايين ليرة في النصف الاول من العام المساضي ألى

٢٦٧ بليون ليرة في الفترة من العام الحالي . . بينما

رتفعت الصــادرات الى ١٠٧٩ بلايين ليرة مقــابل ٦٩٢

ويرجح الخبراء هذه الزيادة الى خفض قيمة الليرة

باریس: بلغت مبیعات فرنسا من الفاز ۱٦٠

لمبار وحدة حرارية خلال العام الماضي بزيادة نسبتها ١١

كما ارتفعت مبيعات القطاع النجادي بنمسجة ٢٦ في

وفي القطاع الصناعي بلغت المبيعات ثمانية في المائة كما

لمفت كمية الفاز التي اشترتها فرنسا خلال العام نفسه

١٢١ مليار وحدة حرارية منها ٨د٢٤ مليار وحدة من

دول جنوب غرب اوربا و ٨١ مليار وحدة من هولنـــدا

الرباط: تتوقع المفرب أن يصل انتاجها من

وسيؤدي ذلك الى الحد من استيراد كميات القمح

کیل _ المانیا الفربیة _ یتوقع خبراء معهد

الاقتصاد الدولي في كيل بالمانيا الفريية أن يزيد حجم

لانة أي حوالي خمسة مليارات وحدة حرارية .

ن لبنان والدوحة والسعودية .

ليون ليرة في الفترة نفسها .

لابطالية وزيادة اسعار السيارات.

ر ٢٣ مليار وحدة من الجزائر .

الحبوب هذا العام الى ٥٢ ملبون طن -

التي كانت تثقل ميزان المدفوعات المفربي .

الماضعة

عندما يتأمل المراقب فيهدا الانقلاب الشامل الذي احدثه شهر واحد من الحر والجفاف في أوروبا ، وعندما يسمع أن مئات الهكتارات من الفابات عجزد يظهر حينا بعد حين من زاوية اخسرى هي الزلازل والاعصارات .

ورهنت مصيرها بتساقطات الطرحتي في أشهر الصيف .؟ وكيف لايجوز التعجب من أنهذه الحضارة وقفت عاجزة عن توليد غيوم ممطرة وقت الحاجة ، وهي الفخورة بتسناعة طائسرات أسرع من الصوت وبارسال مركبات الى الفضاء الفلكي ..؟

انا ـ و ۱۰ ف ـ : م في هافانا أن وحسدة بن العسكريين الكوبيين ز من انجولا قد وصلت ماصمة الكوبية · ولـــم اية انباء رسمية حـول هذد القوة التي لم يمكن ا الا عن طريق السفــن كبر عدد الجنود النيس

الى هافانا -ول المراقبون انهم علموا ه هي الرة الثانة منــ العام الحالي التي يعود

الطبيعة لم تسزل اقسوى من « الانسان التقني » : فأية حضارة تلك التياقامت

مزارع في المانيا الغربية يتفحص تشققات الارض بتاثير موجة الحرارة والجفاف التي اجتاحت اورويا

الطبيعية المحيطة به ؟ . فان العوز الفذائي سيصبح شاملا في أوروبا اذا طالت مدة الحر والجفاف شهرا اوشهرين آخرين . ولاشك أن الدول الاوروبية قادرة على شراءالواد الغذائية من بلاد اخرى ، نظرا لاينفد ...! لثروتها المالية . ولكنها تبليل بذلك التوازن الفذائي العالى لانها تنقل عوزها الى بلدان فقيرة ليس لديها للعيش سوى موادها الاولية ، ولذلك يمكن القول أن نتائج كارثة الجفاف فاوروبا قد تدفع ثمنها البلدان

> تنظيم إلارض والماء متناقضات الجتمع الكربي عن الماء لتخصيب مزروعاتها انهارها بنفايات الصناعة

بعض المناطق ...!

الفقيرة ...! سنما تبحث الدول الاوروبية راهــا في الوقت ذاتــه تلوث وتبذر هذا الماء من غير اكتراث للنتائج . فان نهر « الراين » مثلا في المانيا اصبح ملوثا الى حد جعل المتمك يموت في

الفربية بتحلية مياه البحان المحيطة بها ، رغم تأكيدها ان هذه المشاريع بمتناول يدها من الزاوية التقنيسة . فقسد عاشت الى اليوم متكلة على الماء الطبيعي كأنه مباء مجانى

لذلك يرجح ان يصبح الماء

وهل يجوز للاوروبيين بعد تعاملتها لهم • فليس مجـرد

الاتحاد السوفيتي بنسبة ثلاثة في رقعة جغرافية متمييزة

بالحبرارة والجفناف وشبح

قضية القضايا في أواخر هــذا القرن العشرين

اليوم أن يتهكموا على البلدان النامية وأن يتعجبوا من تخلفها الاقتصادى الناجسم بالدرجسة الاولى عن عدوان الطبيعة لهذه البلدان ؟ فقد لمسوا بعد شبهر واحبد من الجفاف وانحباس ماء الطو عنهم ، ان الفضل الاول في حضارتهم انما يعود للطبيعة السخية في صدفة ان تكون الدول المسنعة واقعة فرقعة جغرافية متميزة ببرودة الطقس واعتدال المناخء وان تكون البلدان الفقرةواقعة

الماء ...!

وكلذلك لم تهتم الدول

أسلوب المساعدة المالية للعمالم الثالث:

فشسل وأفلس

المالية التي تبذلها الدول المصنعة للعالم الثالث ، واستخلصت

في ضوء الوقائع ان هذا الاسلوب قد فشل وافلس . . . !

كتبت مجلة « ايكونومي " الباريسية مقالا حول المساعدة

ولاحظت المجلة أن البلدان النامية ذاتها أصبحت لا تؤمن

بهذه المساعدة الموزعة بالتقطير ، فضلا عن تحويطها بشروط

لاتحصى ، وأخذت تميل الى الاقتداء بمنظمة أوبيك المصدرة

النفط أي الى تأليف كتل فيما بينها للدفاع عن أسعار موادها

وتساءل كاتب المقال : هـل ينبغي اعتبار مطالب البلدان

النامية امرا مستحيلا شبيها بمطلب الجمل في قصيدة من

قصائله « شيلر » حيث كان الجمــل يطلب التخـلص من

الاولية المصدرة الى الدول المصنعة .

« أن لدى الولايات المتحدة سلاح رهيب أقوى من القنبلة الذرية : هو البروتينات .. » بهذه العبارة كان سياسي من رومانيا قد عبر عن قــدرة الزراعة الامريكية الفائقة وكان يلمح بها الى ميل الحكومة الامريكية الى استخدامالزراعة كسلاح سياسي .. مثلما

قروض أمريكية لمصر القاهرة و . ا . ف : قدمت الوكالة الامريكية للتنمية الدوليسة لمصر قرضسا قيمته ٣١مليون دولار مساهمة

منها فينطوير ميناء الاسكندرية

ويندرج هذا القرض فياطار

جهد دولي لنحسين ميناء

الاسكندرية ويتضمن أيضا

قروضا من البنسك الدولي

للانشساء والتعمير تصل الى

۵ ملیون دولار . ومن الیابان

۲ر۱۹. مليون دولار وتسساهم

مصر من جانبها بقيمـة مقابلة

بالجنيهات المصرية تساوى ٥٦

مليون دولار .

استنضدمت المدول العربيسة سلاح النقط سنة ١٩٧٣ . والحق أن ثروة أمريكا الزراعية تروة طائلة خيالية في جميع القطاعات. ففي السنة المناضية انتجبت الاراضي الامريكية ٢٤٥ مليون طن من الحبوب أي بالقارنة أكثر من

اضعاف . وفضلا عن ذلك انفردت الصادرات الامريكية للصوجة بخمس وثمانين بالمنة من مجموع الصادرات العالمية ، وبنحو نصف الصادرات العالمية المحنطة، وبثلث صادرات القطن

وربع صادرات الارز . بحيث انه بصح القول نظريا انه لو انقطعت هذه الصادرات

الزراعية الامريكية الى مختلف بلدان العالم ، لحلت فاقلة غذائية شاملة ، بــل ربمــا انتشرت فيبعض البلدان مجاعات

حقيقية . هذه صورة تشبهد على قدرة الزراعة الامريكية وتنظيمها: منذ عشرة اعوام كانكل مزارع أمريكي ينتبج الفذاء الكافئ لتسنعة وعشرين شخصا. والان اصتبح الزارع ذاته يكفى ٥٦

عقدت منظمة العملالعربية

ندوة لمتابعة الدارسين بفية

الوصول الى أفضل الوسائل

والاساليب في متابعة الدلوسين

وذلك في الفنــرة من ١ الى ٧

أغسطس الجارى في دمشق

(الجمهورية العربية السورية).

دراسية مماثلة تتناول كل

وجاء انعقاد هلذه الندوة

لذلك أصتبح المزارعالامريكي تاجرا كبيرا بالمعنى الصحيح . فأنه يتنفل بالطائرة لحضور المعارض الزراعية ، وخاصـة معرض « مالتا » السنوي . وبوظف كل سنة في الاستثمار الزراعي بضع مئات الالوف من

الدولارات . والفلاح الامريكي يحصد مستاحة ١٤ هكتارا في اليوم ، ويفرط خمستين طنا من الذرة في اليوم ، بفضيل الالات الكهربائية الحديثة .

سلاح رهيب ولكنه ذو حدين: مما لاشك فيه ان هـذه الثروة الزراعية الخيالية لو

هددت صاحبتها باستعمالها

السلاح فتيق . فعندما منعت واشنطن تصدير الصوحة عن أوروبا الفربية منذ سنتين ، أوشكت دول السنوق المستركة أزمة البطالة . ان تلجأ الى تدابير اقتصادية انتقامية كسد أبواب الاستيراد امام البضنائع الامريكية

> ثم عنسدما سنافر هنسري كيستنجر مؤخرا الى موسكو للتفاوض مع بريجنيف فيقضايا نزع السلاح وفيقضية التدخل السوفيتي في انفولا ، فانه لم يستخدم هذا السلاح الزراعي للضغط على موسكو . مع انه

كان بميسوره القول: اننا في هذه الحالة لن تصدر اليكم خمسنة ملايين طن من القمح ، أي الدفعة الاولى المتفق عليها في نطاق الاتفاق على تصدير الحيرب .

وفضلا عن الاعتبارات

سلاحا سياسيا للضيغط على دولة من الدول ، لكان لهـــا مفعولٰ کبیر .

انعقاد الندوة العمائيت العربية عنا بعست

الثقافة العمالية ، تحقيقا لما

جاء في دنستور منظمة العمل

العربيسة من ضرورة العنساية

وتسزويده بالمساديء والقيسم

والثقافة الاصيلة الني تؤهسله

لننشيئة جيل من العمال

العرب يؤمن بقوميته العربية.

لاساليب ووسائل المتابعة .

١ ــ وضع الاسس العلمية

٢ ـ الوصول الى انسب

الطرق لمتابعة الدارسين

الخريجين من معاهد ومؤسسات

الثقافة العمالية على المستويين

القــومي والقطري ــ ومــدى

أدتباطهم بالؤسسات والمعاهد

التي تخرجوا منها وهل طبقوا

ماتعلموه في هذه المعاهدببلادهم

٣ ـ ربط الدارسين بكل

ما هو جديد في عالم الثقافة

وناقشت اللجنة الموضوعات

ا ـ الصعوبات والمشاكل. العمالية .

ام لا ؟

العمالية .

التالية :

بمجالات الثقافة العمالية ، باعداد المثقف العمالي العربي

بداية لاقامة ندوات وحلقات وقد استهدفت الندوة مايلي:

الدراسات والإبحاث فيمجالات التي تواجه الثقيافة العمالية

المقترحة .

الدارسين .

غير أن مجال استخدام هذا المصنوعة .

الخارجيسة لاميركا

واشنطن د.ب. أ: اعلنت وزارة التجارة الامريكية في واشنطن ان يونيو الماضي قد شهد عجزا فيالتجارة الخارجية قدره ۳۲۷۷ ملیون دولار علی ائر ارتفاع واردات البترول ارتفاعا حادا .

وبذلك فان هـذه الارقام تصل باجمالي العجز فيالتجارة الخارجية الى ١٠٤٨ مليون دولار حتى الان .

وكانت الولاسات المتحدة

تتمتع بفائض في التجارة الخارجية قدره ٥٠٤٥ مليون دولار في عام ١٩٧٥ . وفي مايو المانم حققت الولايات المتحدة فائضا قدره ٦ره٣٩ مليون دولار . غير أن الواردات قــد ارتفعت في يونيو بمعدل ٩ر٩ في المائة بينما زادت الصادرات بنسبة (را في المائة فقط .

وذكرت وزارة التجسارة الامريكية ان واردات البترول الخام والمنتجات البترولبة قد ارتفعت بمقدار ٥١٧١٥ مليون

التجارة العالمية بنسبة تتراوح ما بين تسمعة الى عشرة في المائة خلال عامي ١٩٧٦ و ١٩٧٧ . وتضيف توقعات خبراء المعهد أن متوسط معدل النمو الاقتصادي في أوربا الفربية سيزداد بنسبة هر؟ في المائة مع نهاية العام الحالى .

 طوكيو: تقوم احدى الشركات اليابانية بدراسات مبدئية لحساب الحكومة الايرانية تهدف الي تحويل ١٧٠ الف هكتار من الصحراء في منطقة زاهيدان في ايران الى حزام من الاراضى الزراعية المنتجة للحبوب . وتعتزم الشركة البابانية إنشاء مركز أبحاث زراعية في هذه المنطقة يتكلف حوالي أربعة الاف مليون ين .

 اندن: تخسر الحكومة البريطانية سبعة ملايين ونصف مليون جنيمه استرليني سنويا نتيجة لنهرب حوالي مليون أسرة بريطانية من دفع رخصة التليفزيون. فيينا - الدول النامية مطالبة - بأن يصل انتاج مصانعها من الحديد والصلب حتى عام ٢٠٠٠ الى ٢٥٥ مليون طن سنوياً .

اعلنت هذا أخيرا لجنة متابعة توصيات الندوه المشتركة لصناعة الحديد والصلب الني كانت قد عقدت في جواتيمالا في العام الماضي وهذه الندرة تابعة للامم

وترى اللجنة انه يلزم لهذا الفرض استثمار مالا يقل عن . . ٥ مليون دولار في هذه الصناعة .

● نيروبي : عقــدت في نيروبي اجتمــاعات المؤتمــر الدولي للاقتصاديين الزراعيين الذي تشترك فيسه اكثر من سبعين دولة من دول العالم . وناقش المؤتمر عددا من الموضوعات من بينها المشكلات

الخاصة باقامة ثظام اداري متكامل في الزراعة والتوازن

الفذائي العالمي .

(أ • ش • أ)

هل يشهرالعالم انتهاءا لأزمه الاقتصادية خلال هذا العيام

الراسمالية ، ومن انعكاسات

غسلاء أسعار التجهيزات

والبضائع المصممنوعة الثر

الراسماليــة ، بالانســافة الى

تباطؤ النمو الاقتصادي فيهذه

الازمة الاقتصادية العالمية التي عاني منها معظم دولالعالم خلال القامين الماضيين بدأت مجموعة وأخرى . دلائل انفراجها تبدو واضحت العام ، ففي جميع الدول الصناعية يتحدث الاقتصاديون الاقتصادي في سنة ١٩٧٥ كما أن مجموعة الدول عن انتعاش السناعة ، ويقولون الشيوعية اخلات تتاثر الانكماش الاقتصادي في الدول

ان هذه السنة ستكون خاتمة الازمة الاقتصادية . ويصنف خبراء الاممالمتحدة العالم من الزاوية الاقتصادية الى اربع مجموعات هي: المجموعة الاولى : تئـــمل الدول الصناعية الرأسمالية المندمجية في منظمة التصاون

والتنمية الاقتصادية . المحموعة الثانية : تشمل العول المنتمية الى منظمة الكوميكون وهي شبيهة بالسوق الاوربية المستركة

المجموعة الثالثة : تشمل الدول النامية المنتجة للنفط والمندمجة في منظمة الاوبيك .

المجموعة الرابعة : تشــمل الدول النسامية وانطلاقا من هذا النصنيف يلاحظ خبراء هيئة الامم ان

الازمة الاقتصادية المستفحلة منذ

عامين قد شملت المجموعات

أما الدول النامية المنتحية البترول فلا ربب انها جنت أرباحا طائلة في سنة ١٩٧٢ أثر ارتفاع سعره بنسبة اربعة أضعاف، لكنها منذ سنة١٩٧٥ أصبحت تشعر بانعكاسات الانكماش الاقتصادي في العالم القربي الذي ضاعف استعار بضائمه السنوعة والصدرة

الى هذه الدول

الدول:

ولكن الخسارة الكبرى قد أصابت مجموعة الدول النامية، ففى السنتين الاخيرتين ازدادت ديونها الخارجية بحوالي ١٥ مليار دولار ومن هسله الارقام يمكن

الاربع التي تكبدت خسسائر استخلاص نتبجتين هامتين الخسائر متفاوتة الخطورة بين نفيسي الدول الصناعيسة الراسمالية هبط الانتساج

أولا: أن الترابط الاقتصادي بين مختلف دول العالم اسبح وثيقا الى حد يستحيل معلة أن تنفرد قلة من الدول بالازدهار أو بالانكماش من غير أن يكون لذلك انعكاس على فئات الدول الإخرى . ثانيا: بات من المقتضيات المستعجلة اقامة نظاماقتصادى عالمي جديد لاجتناب الازمات

توقيم انخفاض محصول أوروبا من العبوب للعالم العالي عن مثيله في

واشنطن د. ب. ١: صرحت وزارة الزراعة الامريكية في واشنطن بأن محصول أوروبا من الحبوب لهذا العام سيصل الى ١٢٥ مليون طن ويجيء ذلك منخفضا عن مجصول العام الماضي بحوالي ١٧ مليون طن بسبب الجفاف الذي حدث في فصل الصيف.

وجاء في النقرير أن الحصاد سيقل عن سبعة ملابين طن عن المحتسول الهزيل لعام ١٩٧٥ .

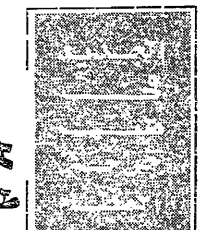
من الحبوب ٣٢ مليون طن خلال عامي ١٩٧٧/١٩٧٦ اي بزيادة قدرها حوالي احد عسر مليون طن عن العدام التسويقي السابق ٧٦/٧٥ .

العسام السسابق

ونتيجة لذلك فان الدول الاوربية الفربية قد تستورد

لمكذا من المعل

ملة امس الممل



عماتهم عراح مرمى السكر عبديدة بمرامة النظام

ان تعيد البسمة الى وجه انسان ٠٠ وان تمنحه الامل في الحياة ، فهذا عمل عظيم في حد ذاته ، فما بالك اذا أدخلت الفرحة الى قاوب اسرة بأكملها ، وابعدت الاسى والحزن عنها

> الشاب محمد طلعت عز الدين ، اخصانى ورئيس قسسم جراحة الحوادث والعظام بمستشقيي منشية البكري العام بالقاهرة الذي ذهبت اليه . وانا حريحي على أن أعرف منه الكثير عـــن شيئين : أولهما : الجديد فسي جراحية العظام . وثانيهما . وهو الهدف الاساسي للزيارة ذلك المسحرق السحري البذي أصبح حديث الدوائر الطبية في محسر ، والذي كان له الفضل بعد الله سيحانه وتعالى فسسى شفاء مئات الجرحى والمصابين على يد طبيبنا الجراح ، ومنهم أحد المهندسين الشبان مصدن أحىدقائى ، الذي أحسيب فــــي حادث سيارة منذ خمسة شبور بينما كان في نفس الموقت. وهذا هي سبب التحقيق . محسابــا ينرض السكر ، والذي كسا يعرف المتراء يمنع تجلط الدم عما يساعد على نزيف الجرح باستمرار ۰۰

كانت تلك كلمات الطبيب

وغور ان عرف طبيبنا الشاب وهو لمعلوماتك عزيزي القاريء احد ابطال حرب اكتوبروحاصل من مرضاه ٠٠ كل مرضاه ٠٠ على وسام الشجاعة . فــور أن أعرف مبمتى . وقبل أن أبدأ الاخرين من زملانك على هسدا استلتى . وفتح اوراقي اندقسع الحب الكبير من المرضى ؟ بحماس شدید ، بحدثنی عسن مسحوقه الذي جلبه معه مسن اليونان ، بعد حضوره احسد المؤتمرات الطبية كان في قمــة

عالمه الكبير ٠٠٠ عالم جراحـــة الحوادث والعظام . والبذي وقف الطب كثيرا حائرا اما. كيفية تسكين الامهم . وايقاف المنزيف الدامي من اجسادهب والذي كان ، كما يقول ، يعزق قلبه هو قبل ای انسان اخسر . لان رسالة الطب . والتعبير ك أيضا . أن يعيد البسنة اللي الشفاه التي عرضت منها . وان

يمنح الاعل والطمأنينة الصحر

القلوب الكسيرة . والا . وبدون

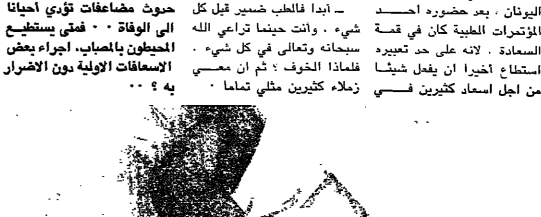
هذين المشرطين انتفت عن الطب واهله . حسفتان اساسيتان هما الرحمة والانسانية !! ومعذرة للاطالة عليك بهذه المقدسة عزيزي القارىء . فقسد كان لا بد ان تعرف شينا عن واحد من ملائكة الرحمة فعسلا الذي ما ان تسمعضجته وجلبته في أحد غرف قسم المعظــا. بمستشفى منشية البكري العاه الا وكان هو ٠٠ ملايســــــ البيضــاء كقلبه . ضحكت

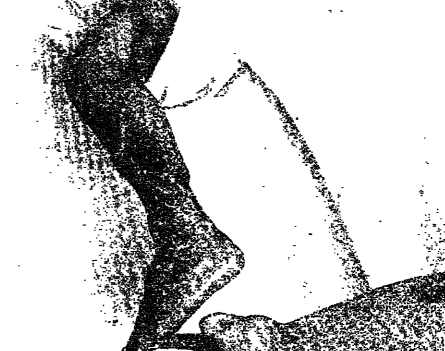
الصافيـــة كضميره . ومــا الضوضاء والجلبة الاعبارات الترحيب والفرح المتى انبثقلت المحيطة بها ٠٠٠

وأسأله : ألا تخاف من حسد

ويجيبني على الفور:

الى الوفاة • • فمتى يستطير





ساق طفل مصابة اصابة هرسية في حادث سيارة وذلك قبل استعمال المسحرق الجديد



ساق اخرى مصابة وبعد استخدام المسحوق ظهر تعليها اثارالتماثل للشفاء

_ حدثتي أولا عن الجديد في عالمك ٠٠ عالم الجراحسة والعظام • •

😝 لم تفارق وجهه الوسيم بشاشته من أثر ضحكاته مع المرضى . ويجيب : _ انت تعرف ان حيــاة الانسان اليومية ، تتعرض الى بعض الحوادث التي ربما ينتج عنبا كسور في العظام وللاسف يحدث أن الانسان ينهاون فسي تقيير خطورتبا ويقول لنفسه

ايه بسيطة . صعتقدا انه طالما يستطيع تحمل الألم ، غدر فلي الطريق الى الشفاء . ويتركبا ولا يبادر بعلاجها على اسسس سليمة ٠ وهناك تحدث الطامة الكبرى ٠٠٠ اذ يتعذر الشفاء السريع . أو قد تحدث بعيض المضاعفات التي تعطل الشفاء

ـ مل مذا ينطبق على كـل أنواع الكسور ؟ _ على أي كسر ولو كــــان بسيطـــا ٠٠ ولعلك تعرف ان الكسور أنواع ثلاثة . أولها كسر بسيط ، وهو كسر فــــي العظام فقط ، والثاني : كســـر مضاعف ، وهو كسر مع قطع في الجاد بحيث تتصل العظــام بالهواء الخارجيي . والنوع الثالث هو الكسر في العظاممع تهتك بالعضلات والانسجية

 دکتور ۱۰۰ احیانا بتاخر نقل المصابع الى الستشفى ولاي حدوث مضاعفات تؤدي أحيانا

_ ويقول د· طلعت يمكـن تثبيت العظام المكسورة بجبيرة أو بقطعة خشب او كرتون ، أو حتى باستعمال الساق المىليمة الاخرى كجبيرة لربط الاثنتين معا ١٠٠ ما في حالة الكسـر المضاعف ، فيغطى الجسدء المصاب بقطعة قماش ، منديل نظیف مثلا ، حتی یمکن نقله الى أقرب مستشفى ، ويجسب أن تراعى الحدر الشديد أثناء

نقل المريض !! الشديد ؟

_ اعنى ان هناك مظاهــر الوجود الكسر لا بد من التنبـه لها ، وهي الشعور بألم شديد مكان الاصابة . ولمعلمك ، فقد يحدث هذا الالم الشديد صدمة عصبية اذا لم نتخذ الاحتياط التام عند نقل المريض ٠٠٠ أيضا وجود ورم عند مكان الاصابة غير طبيعية نتيجة احتكاكطرفي الكسر ، مع حدوث ألم شديسد بالمنطقة المصابة

 واعود ، قاسال الطبيب العائد من اسبانيا، بعد حضوره مؤتمر جراحة العظام السدي عقر منذ شهرين تقريبا هناك ، أسأله عن الجديد في عالـــم جراحة العظام وعلاج الكسور

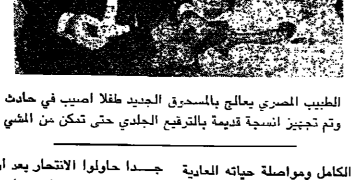
_ ان التقدم العلمي لم يعسد

قاصرا على مجال طبي معين ، البودرة ثالثا !! وانما أصبح شاملا لكثير من فروع الطب ، ومنها بالطبعمجال بكيس صغير الحجم ، لا يزيد جراحة العظام ، وبالمناسبة هناك جراحة جديدة حديثـــــ لكسراعلى عظمة الفخذوعلاجها بالطريقة العادية ، أن المريض المصاب بالشد العظمى كسان يحتاج في علاجه الى ستـــة أسابيع على الاقل ، و انيثبت جرح اذا لم يعالج فوراوبسرعة الكسر بعد ذلك بشريحة مسن فالنتيجة المحتمية هي الاصابة بأمراض التيتانوس والغرغرينا المعدن والمسامير ، ثم يوضع في الجبس لمدة شهرين ، وفيي وتسويس العظام بعد الكسور الحالتين ، لا يسمح الطبيـــب المعالج لمريضة بالسير علسى الساق المصابة الا بعد ثلاثــة شهور ، حتى لا ينتج عنهـا مضاعفات ، أو أن يكون التحام الساق غير سليم مما يحسدت اشتركت مع د٠ أندر اخصائي جراحبة العظام بالنمسا ، وصاحب الطريقة الحديثة في العلاج ، اشتركت معه فــــي اجراء عملية جراحية بالطريقة

> ● لكنك لم تذكر لنا يـــا دكتور ، ما هي الطريقة إلحديثة في العلاج ؟ !

ن هي تتلخص في تثبيـــت الكسر عن طريق ادخال ثلاثـة مسامير رفيعة مـن الفيتاليم ، واجراء عملية في فتحة اسفل الفخذ وفوق الركبة ، وبهدا تبتعد عن مكان الكسس داته . فتقلل من الالتهابات التي يمكن ان تحدث بعد العمليات ، وبعد ذلك ندخل مسامير من اسفــل الفذذ الى أعلى راس عظمــة الفضحة مارة بمكان الكسر ٠ وبذلك يتم تثبيت الكسر، ونستخدم في ذلك جهاز اشعة تليفزيوني . وبعد اجراء العملية يمكن للمصاب ان يسير علىي نفس الساق بعد اسبوعين على

● اڈن ، فیعد اسبوعیـن يشفى المصاب شفاء تاما ؟ ـ وبسرعة برد د· طلعـت قائلا: لا، الحرص هنا واجب والمريض لا يستطيع السيسسر



جددا حاولوا الانتحار بعد ان انفقوا الاف الجنيهات وباعوأ الا يعسد ثلاثة شهور كاملة . كل ما يملكون في سبيل الشفاء ويكفى ان الطريقة المعاديسة الذي لم يحصلوا عليه الابعد السابقة كما قلت من قبل تأخذ

ان عولجوا بالبودرة التــــي ستة شهور ! يحتويها هذا الكيس الصغير ، ● ورغم أن الحديث عـن والذى قضى على الامهم واعاد الكسور والحوادث قد لا يغرى البسمة الى شفاههم والبهجة كثيرا بالاستمرار فيه الا انسى الى بيوتهم واسرهم ٠ اصر على المزيد منه ، وأسأله ومرضى السكريا دكتور طلعت والقى بسؤالي الاخير ، الذين يصابون في الحوادث ،

وتكون الكارثة في ذلك النزيف

المستمر ولا ينقطع بالتجلط ،

وتكون النتيجة الغالبة وفاة

ويجيبني الطبيب الشاب

بابتسامته المشرقة ، اطمئن ٠٠

وايضا فليطمئن كل مريسه

بالسكر لان الله سبحانه وتعالى

انعم علينا بالعلم ، منذ الان .

لن يفزع المريض بالسكر الذي

يصاب في حادث ، ولن تعيش

اسرته في رعب دائم خوفا من

والسبب یا دکتور ؟

كما ذكرت لك ، وللعلم ثانيا ،

ولهذا الكيس الصغير مسسن

_ يعود الى الله سبحانه ،

ورفع الي الطبيب الشاب

وزنه عن جرامين فقط ، وعليه

عبارة ايبوراوكس مبسودرة

مطهرة ٠٠٠ وعدت أسأله عنها

_ يجب ان تعصرف ان أي

المضاعفة ، واثناء زيارتـــى لليونان ، عرفت ان هناك فكرة

علمية جديدة للاحتفاظ بغساز

الاوكسيجين الطازج لاستعماله

فور الاصابة بأي جرح ، مسا

يساعد على تطهير والتئسام

الجرح بسرعة خاصة جروح

مرضى السكسر ومصابسي

الالتهابات الفطرية التي تصيب

الجلد ، وحوادث السيارات وما

شايهها ، وقد استطاعت احدى

الشركات اليونانية وهي شركة كريسبا انتاج ذلك الغاز على

مشكل مسحوق او بودرة وتعبئته

في عبرات صغيرة داخل اكياس

يمكـــن حملها في الجيب او

الشنطة لاستعمالها فورالاصابة

وما على الشخص المصاب الاان

يقوم برش كمية قليلة جدا منها

على مكان الجرح ، وسرعان ما

يتطهر من أي مكروب مما

يساعد على التئام الجرح بدون

استخدام اي عضادات حيويـة

یقولون ان التجربة هی

نصف المشاهدة يا دكتور

فهل جربتها انت شخصيا على

لقر جربتها على اكثر من

٧٠٠ حالة حتى الان شفيـــت

كلها تماما . وكانت نتائجهـــا

مائة في المائة ٠٠ بل منهـا

حالات كان اصحابها قد ينسو

تماما من الشفاء • وكادت ان

تبتر سیقانهم او اطرافهــــم

المصابة بأمر اطبائهم المعالجين

وبعض المصابيان في حالات

الغرغرينا ذات الروائح الكريهة

او مطهرات اخری ۰

مرضاك ؟

عدم التئام جروحه

المصاب ؟

عن ثمن ذلك الكيس الصغيــر من المسحوق السحري وتكون قمة المفاجأة في التحقيق عندما يجييني د٠ طلعت عز الدين ٠ _ قد لا تصدق ان ثمن هذا

الكيس لا يتعدى ٢٥ خمســة وثلاثين قرشا مصريا ، واحاول الان بكل جهدي مع اصدقائي اليونانيين تخفيض ثمنه اكثـر ليكون في متناول الجميع وحتى نراه في جيب كل مريض بالسكر ، وكل لاعب كرة او جندي او ضابط بالميدان ، بل وقي كل بيت!! ٠

على سعقان

تمثال العريس يكفي للزواج!

في قرية من شندي جرة بشمالي الهند تم عقد قران العروسين بالطريقة التقليدية الاان العريس الذي يسكن نيروبي لم بكن موجدا في مكان الزواج ، وكان تعثاله في

حضر حشد كبير لشاهدة هذه الحقلة الغريبة من

* متحف جديد في باريس للفنون الاسلامية * يبلغ عدد المتاحف في انحاء فرنسا نحو ٩٠٠ وبديهى انه ليست لجميع هذه المتحاحف القيمة الفنية ذاتها ٠٠ ولكن بعضها يشتمل على مجموعات من الفنون الاسلامية يعتبرها السيد « ميشل غي « وزير الشؤون الثقافية من الودائع الاثرية حتى وأن لم تكن كاملة ٠

فقد عقد الوزير الغرنسي ندوة حسحفية نوه فيها بضرورة تجميع هذه التحف بالتعاون مع البلدان المعنية ومع هواة المجموعات المفرنسيين والاجانب وبحييث يتسنى لباريس أن تحوي متحفا كاملا للفنون الاسلامية ٠ وقال الوزير الفرنسي ان مثل هذا المتحف اداة اساسية في السياسة الثقافية التي تسلكها الحكومة الفرنسية · أما الاسباب الراعية الى تجميع هذه التحف فهي :

أولا : أن هذه المجموعات لا تقل شامًا عن المجموعات المحفوظة في متحف لندن (متحف فكتوريا والبرت) . ولكنها مبعثرة في عدة متاحف كمتحف اللوفر ومتحف الفنون التشكيلية الخ ٠٠ وكانت بأريس بأحوج حاجة الى متحف خاص بالفندون الاسلامية وباثار العلاقات التاريخية بين العالم الاسلامي وفرنسا

ثانيا : بوجه عام تقصد فرنسا من وراء تاسيس هذا المتحف اثبات رغبتها في صيانة العلاقات مع العالم الاسلامي والدلالةعلى مرتبتها في ميدان البحث التاريخي

وان تجميع المتحف الاثرية سيتم في منظور اشراك مجمل العالم الاسلامي بهذا المشروع (الدول العربية وايران وتركيا ،

ن١٠٠٠ي

بروتس ٠٠ هذا صدري غابات من لحم عار مدن تضحك الطعنات • اتيتك أحمل أوراق المنتصرين اتيتك أرسم فوق جبين السيف المتداعى لغة يعرفها

خذ صدرى ساحا ٥٠ وتحرك خلف الاضلاع تعارفنا منذ سنين ٥٠ وان الرحلة الانية انفجرت قبل

حلم يأتي لكن القلب ٥٠ تداركه التعب الست الآتي من مدن الخوف ولكن القلب ٠٠ تداركه

في عام الهجرة ٠٠ في التاريخ القادم ٠٠ أو في عام

سأخط على صفحات إليم المشتعل ٠٠ المرحلة الاولى من ملحمة التدوير سأقول لكم ان وراء الافق الشاحب شيئا يأتى انسانا مجروح القلب ٥٠ أوراقا تتعرى عند جموح

فاكهة النار ٠٠ تطهر أشعار الحب ٠٠ تفتح نافذة اللاتين ٠٠ وتماوي بين السلم وبين الحرب

شعر حمید سعید من ديوان

« لغة الابراج الطينية

المنحساس موجود فئ المسلطنت بكميات بخاركة لها وستفسيف عائداتها الكشير ألى

تتمة المنشور على الصفحة ٣

١٣ _ توقع ارتفاع ___عر النعاس (السعر الحالي ٦٥ سنتا للرطل والمتوقع سنة١٩٧٨ أكثر من دولار) أي أن يصل منسوب سنة ١٩٧٣ على الاقل وهسو تحسبو دولار واحد لسيرطل النحاس (انظر الشكل رقم ٦) ١٤ ـ احتمال وجود مناجم اضمافية بالمنطقة فيوقت قريب والجدير يالذكر أن هنالك ١١٨ موقعا بجبال عمان متهما بوجمود النحاس فيهسا ومعظم هده المواقع ستختبر في وقت قريب بواسطة الحفر لايجاد الدليل

كل العوامل المذكورة أعلاه جعلت من مناجم سلطنة عمان الصغيرة ذات المستوى المنخفض في نسسبة النحاس مناجم يمكن استخراجها تجاريا ويمكن أن تعود على السلطنة بفوائد لا حصر

الشعب العمائي الطموح وترفع من في زقت يقع بالضبط في موعد مستواه المعيشي ان شاء الله وما دمنا الانتاج أى في نحو عام ١٩٧٨ سنصبح من دول العالم المنتجة للنعاس فيجدر بنا أن نعوف شيئًا عن اقتصاديأته وفوانده للجنس البشري أ تقدر كميات احتياطي النعاس في العالم بنعو ٢٥٠ ـ ٢٠٠ مليون طحن وعند اعتبار كمية النحاس المستهلكة

سنويا في العالم نجد أن هذه الكميسة سوف تفطى حاجة العالم لمدة ٥٠ سنة فقط ولكن ربما تسفر عمليات التنقيب عن كبيات معاثلة في مناطق النعاس المعروفة مثل شيلي وبيرو والولايات المتعدة وزامبيسا وكندا مكسميكو واسترائيا وروسسيا ف أما استهلاك النحاس في المالم في الوقت العاشر فهو كالاتي :

عائدات النفط وتزيد من رفاهيــة

الولايات المتحدة غرب أوربا الميابان 11 بقية دول العالم

Z No

م المباراة الهامـــة منطقة الباطنة بيسسن سحار والمصنعة بملعب اسفرت الباراة الكبيرة فريق صحار بهيرف ٠٠ وسجل فريــــق دقه الوحيد في الشوط ن المباراة ٠٠ وتالــق ويقين طوال المباراة عبء المباراة السريعية ٠٠ كما ضاعت ما لا ٦ فرص من كل فريق٠ الفريقأن للجمهـــور نس المباراة • اخرجوا ة طيبة قدموا فيهــــا بثة وشاهدنا التمريرات والقصيرة وشاهدنا لتماسكة ومتناسقة ولم راة لحظة واحدة وكان ن ان تنفير نتيجتها مظة ومع كل هجمة ٠٠ بيس العسم عن صحار إة طبية وفي الناحيــة كان اللاعب علي قاسم

نعة مجم المباراة لشوط الاول سريعيا من الفريقين وكانست سات متباللة واستطاع فريقين ان يشتت معظم الخطرة أمام المرمى ٠٠ نيقة ٢٥ من هذا الشوط ىمجمات صحار حاول صنعة ان يرجع الكرة المرمى ولكن كان سبيل ن صحار اسرع منه رة ويفرج له حارس لكنه يودعها بثقة في سجلا هرف صحـــار لمباراة الوحيد وحاول منتعة بعد ذلك ان يفعل ساعت ٢ فرص اكيدةمن وكانت أحسن هسسده قبل نهاية الشوط الاول عالية بين دفاع صحار

ولكن لاعب المصنعة يضع الكرة

فوق العارضة · وفي الشوط المثاني سار اللعب سريعا وفي ندية وسرعة وحماس حاول فريق صحار ان يغطي الهدف وليطمئن المسيى نتيجة المباراة • • وحاول فريق صحار أن يخطف هدف التعادل ومن هنا ارتفعت حرارة المياراة

وزاد من حلاوتها ٠٠٠ ونجـــح دفاع صحار في المحافظة على الهدف لتفوز صحار بأغليي نقطتين ويصبح رصيدها ٩ نقط

موعدنا مع ختام دورة الالعاب الاولبية بمونتريال والتي بدأت يوم ١٧ يوليو الماضي ٠٠ وقد أقيم حفل المحتام وسط ٨٠ الف متفرج اعتلا بهم الاستحاد الرئيسى وشهد الحفل رئيس وزراء كندا واللورد كيلانين ، رئيس اللجنة الاولبية الدولية ، وتمت مراسم ختام الدورةوسط

مظاهر الفرح والبهجة ٠٠٠ وطافت الفرق المشتركة حول

وتتقدم فرق الياطنة حتى الان -الملعب واخذ الجمهور الكبير

لعب يوم السبت الماضي بدوري منطقة المعاصمة لكرة القدم فريقا مطرح والنهضية بطعب ميناء المفحل واسفرت المباراة عن فوز فريق مطرح بخمسة أهداف مقابل هدفين للنهضة ، وكانت نتيجة الشوط الاول ١ _ صفر لمصالح مطرح٠ قويا ومثيرا وتميز بالحماس والندية ٠٠ وظل الفريقــان متعادلين لمدة ٣٢ دقيقة وفي احدى الهجمات المرتدة علىي النبضة تلقى رمضان مسراد کرة بینیه جری بها واودعها شباك فريق النهضة مسجسلا الهدف الاول في الدقيقة ٣٣٠ وحاول فريق المنهضة أن يعوض الهدف وقام بعدة هجمات قویة ولکن کان حارس مرمی مطرح ودفاعه يقظا ونجح في المحافظة على الهدف وانتهسى

الطرح وهدفين المنهضة • وتألق في هذا الشوط خط هجـــوم مطرح واستغل جميع الكرات التى جاءته امام المرمى ورغم هزيمة فريق النهضة الا ان لاعبوه أدوا الواجب كاملا وبذلوا المزيد فرص محققة ضاعت كلها نتيجة التسرع امام المرمى وعسمدم احكام التصويب ٠٠ وكانفريق مطرج الذي فاز بالباراة عسن جدارة كان مترابطا ومتماسكا ومتفاهم الخطوط وقام خصط الوسط بتموين الهجوم بكرات جميلة كانت السبب في معظم الاهداف التي سجلت ٠٠ ولم تمضى ٥ دقائق من بدايــــة الشوط الثاني حتى سجل يونس زبير لمطرح الهدف المثاني ٠ وسجل طرماح عبد المحسين الهدف المثالث في الدقيقة ١٥ ، ومن خطأ من دفاع مطرح سجل كمال بابكر هدف النهضة الاول ويضيف اللاعب طرماح عبسد

المباراة جمهور كبير وكانست

المباراة نظيفة وسلوكالد لاعبين

والجمهور مثاليا ٠٠ وعمرت

المباراة بلمحات كروية جميلة

كما ضاع فرص محققة مين

في الشوط الاول كان هدف

الدقيقة ١١ والدقيقة ٣٤ سجل

الفريق الاول عيسى أدم والهدف

وفي الشوط الثائي سجــل

على محمد هدف سمآيل الثالث

في الدقيقة ٢٠ واضاف غالب

حسن حاجي الهدف الرابسع

في الدقيقة ٣٥ ٠٠ وقبل صفارة

النهاية بثوان سجل اسماق

بندوك الهدف الخامس والاخير

لفريق سمايل لتنتهى المباراة :

الفريقين طوال المباراة •

الثاني اسحاق بنروك

كان الشوط الاول من المباراة

الشوط الاول ١ _ صفر لصالح

الحسين الهدف الرابع لمطرح ،

. هجوم المصنعة ويقسع وجاء الشوطالثاني وشأهدنا فيه اهداف جميلة ٠٠ اربعة في النقيقة ٢٥ ٠٠ وبعد

دودوية منظفة الداخلية:

دوري منطقة الداخلية دم يوم الاحد الماضيي مطس والذى اشتركت ق هي : فنجا ــ سمايل مبري _ نزوى _ بركــة

د الماراة الافتتاحيــة ي سمايل وبهلا علـــى

بيسان

تعلن وزارة شؤون الاراضي والبلديات عن حاجتها

· سرعته في الطباعة عن ٤٠ كلمة في الدقيقة اري بالوزارة وذلك اثناء الدوام الرسمى .

ملعب شروى واسفرت المباراة عن فوز فريق سمايل بخمســة اهراف للاشيء ٠٠٠ وامتازت المباراة بالسرعة ولا سيما من فريق سمايل الذي قدم لاعبوه عرضا قويا وطيبا خلال شوطي المباراة ٠٠ وكانت نتيجـــة

الشوط الاول ٢ ــ صفر وحضر

لفين للء الوظائف الشاغرة لديها من الواطنين: م الشهادة الاعدادية على الاقل مع خبرة لا تقل عن

فعلى من يجد في نفسه الكفاءة مراجعة الديسسر

١ - عدد خمسة كتبة وان يكون المتقدم حاصلا ٢ _ عدد خمسة طباعين باللغة العربية وأن لا

ترجو وزارة الخارجية من المواطنين الكرامالسافرين الى كراتشي أن يتصلوا بالقنصلية العامة للسلطنة هناك في أول فرصة لتسجيل اسمائهم لديها . وذلك رعايسة لصالحهم وتسهيلا لامورهم .

ترجو الوزارة من الجميع التعاون في هذا الصدد وعنوان القنصلية هناك هو:

CONSULATE GENERAL OF THE SULTANATE OF OMAN 14-A, NORTH CENTRAL AVENUE, PHASE 1 DEFENCE HOUSING SOCIETY KARACHI - PAKISTAN.

OFFICE TELEPHONE Nos. 541956 & 541957 OFFICE TELEPHONE No. OF CONSUL GENERAL: 541955

انتهاءالروره الأولمية الواحرة والعشرين ا بُطال الرَورة يحققون ارقاما " فياسية تبلغ حرالإ عجاز

كـــان يوم الاحد الماضي يهتف لها ويحييها مودعا ٠٠ وقدمست الفتيات الكنديسات عروضا رياضية جميلة وبالغة الروعة • وانزل علم الدورة الاولمبيسة وسلم للاتحساد السوفياتي الذي سينظم الدورة الاولمبية القادمة رقم٢٢ بموسكو عام ۱۹۸۰ ثم اخذت الفرق المشاركة بالدورة ترقص على

أنغام الموسيقى وكانت العيون مليئسة بالدموع لنهاية الدورة التى شهرتنجاحا كبيرا ومنقطع النظير رغم الهزات التي سبقت الدورة والتي وقعت قبل بدايتها

في دوري منظفت العاصمت: مستطس ع سينسوزعاي النهضت ٥/٥ ون عسّالي بوسسر٧١

دقيقتين يسجل يونس زبيـــر الهرف الخامس لمطرح • وقبل نهاية المباراة بخمس دقائسن سجل جمعه سالم الهدف الثاني النهضة لتنتهي المباراة ٥ - ١ لصالحمطرح ويكون الفوزالثاني من الجهد وضاعت منهم عدة المطرحمنذ بداية دوري العاصمة

جديدة ٠٠٠ تدل دلالة قاطعة عن مدى استعداد الدول وابطالها لمهذه الدورات الاولمبية، واصبح أعداد الابطال متروك للوسائل العلمية الحديثة والبعيدة عسن فنريثي الارتجال • ر و ڪيپ ويونني

فاز فُريق روي على بوشير

بثلاثة اهداف مقابل هدف واحد

في مناراة كرة القدم بدوري

منطقة العاصمة والتي اقيمت

يوم الاثنين الماضي بملعب نادي

مطرح ٠٠ وكانت نتيجة الشوط

الاول التعادل ١-١٠ وامتازت المباراة بالقوة والاثارة وقدم

فريق بوشر عرضا طيبا ولو وفق في الفرحس التي جاءتــه خلال الشوطين لتغيرت نتيجة المباراة حتما ٠٠وفريـق روي فقد خط هجومه فعالية ولسم

يقدم غلام محمد مراد ، بابو ،

العرض المطلوب منه • وضاعت

كل كراته فوق العارضة ٠٠٠

وبالرغم منهزيمة فريق بوشر

الا انه ظهر بمظهر طيب وبذل

لاعبوه كل ما عندهم من جهد

كان الشوط الاول متكافئا .

هجمات متبادلة بين الفريقين

وعرض كروي جميل تمريرات

مباشرة وطويلة وتحرك سريع

داخل الملعبوتتخلل هذا الشوط

لمحات كروية جميلة من خسط

هجوم فريق روي ٠٠٠ وفسني

الدقيقة ١٥ وصلت الكرة المسى

غلام محمد مراد ، بابسو ، داخل

منطقة الجزاء فعدلها لنفسسه

وصوبها قوية لتدخل على يسار

عيمنى سعيد حارس مرمسسى

بوشر ومسجلا الهدف الاول ، وترتفع بعد ذلك حرارة المباراة وتضاعف برشر من مجهودها وفى الدقيقة ٢٨ تسنح الفرصة

لبوشر ومن احدى الهجمسات

المرثدة يتلقى غبد الله يوسسف الكرة ويسجل فيهاهدف التعادل

وانتهى الشوط الاول ١ _ ١ ·

وفي الشوط الثاني يستمر

اللعب سجالاوقويا بين الفريقين

وفى الدقيقة ٢٠ سجل غسلام

محمد مراد الهدف الثاني ٠٠٠

وني الدقبقة ٣٥ يضتتم كريم

بخش اهداف روي الثلاثة ٠٠٠

وانتهت المباراة بفوز روى ٢ -

١ بعد مباراة قويـة وايضــا

يكون المفوز رقم ٢ لمفريق روي

ومن الاحداث الهامة هـــى استعادة امريكا لعرش كسرة السلة وانتنزاعه من روسيا التي خطفته منها في دورة ميونيخ الاولمبيـــة ٠٠ والمدهش ان

بساعات واثناء اقامتها ومن

اهمها انسحاب كثير من الدول

الافريقيسة والعربية احتجاجا

على اشراك نيوزيلندا بالدورة

والتي سبق ان تبارت مع فريق

جنوب افريقيا العنصرية في

الركبي ٠٠٠ ورغم هـــــده

الهزات ورغم هذه الاحسداث

السياسية وغيرها الا انالدورة

استطاعت ان تعبر الى بـــر

الامان ولم يحدث بها اي حادث

مكدر وبذلت كندا جهدا خارقا

للغاية حتى كتب للدورة النجاح

وسيظل التاريخ يذكر بالخير .

ويذكر بالفخر ما قامت به كندا

وما بذلته من اجل نجاح الدورة

الاولمبية رقم ٢١ رغم مـــا

صادفها من صعاب لم تصادفها

وعن أحداث الدورة الرياضية

تمخضت الدورة عن ابط ال

جدد في مختلف الالعاب ولاسيما

في مسابقات السياحة والعياب

القوي والجمياز ٠٠ وشاهرنا

اعجازا بشريا خارقا فـــــى

البطولات الفردية ٠٠٠ كان

هناك سباقا رهيبا حول تحطيم

الارقام وسجلت الاحصائيات

مولد ارقام عالمية واولمبيـــة

أي دورة اولمبية سابقة ٠

يوغوسلافيا احتلتالمركز الثانى وتقهقرت روسيا للوراء ٠٠٠ والمفاجأة المذهلة جدا كانت في مسابقة الهوكي ٠٠٠ فلقـــد فازت بالبطولة ولاول مرة في تاريخ الالعاب الاولمبية نيوزيلندا وجاءت استراليا في المركـــز الثاني ٠٠٠ وغابت عن البطولة ولاول مرة اقوى فسرق العالم في الهوكي والتي كانت تتبادل البطولة في كل دورة اولمبيسة وهسده الدول هي الباكستان ، والهند وهولندا والمانيا الغربية بطلة دورة ميونيخ الاولمبية ، وهــــدا يعطي مؤشرا هامـا ويضيء النور الاحمر القبرق

ولاول مسرة في تاريسخ الاولمبياد عداء كوبى يجمع بين سباقی ٤٠٠ و ٨٠٠ متر ومـن الاحداث الهامة ايضا ان تمكن البطل الفرنسي دروت ان يحرز أول ميدالية ذهبية لفرنسا في سباق ۱۱۰ حواجز بعد غييــة ۲۰ عامـا ويعتبر دروت اول لاعبيفوربهذا السباق من خارج الولايات المتحدة التي احتكرت الفوز به منذ قرن من من الزمان ويعتبر من اللاعبين القلائـــل الذين استطاعوا ان يتحصدوا الاميركيين في هذا السباق ٠ وحتى آخر يوم في الدورة كانت روسيا متقدمة الدول في الترتيب العام وتليها المانيا الشرقية ثم الولايات المتحدة

الاميركية ثم المانيا الغرية ٠ والحديث عنالمفاجات المذهلة الدورة طويل وعامر وملىء ولنأ عسودة مع أهم أحداث دورة مونتريال ومفاجاتها

كيف جاءت الاهداف؟

★ في الدقيقة ١٥ من الشوط الاول سجل اللاعب سعيد خدوم من شناص الهدف الاول •

شتاص الثاني نتيجة خطأ كبين من دفاع المعاول •

نتائج دوري المنطقة الشرقية

واحدة بين فريقي الطليعة والعروبة المتنافسين علسسى

المركز الثاني بعد أن تأكد فور فريق صور بالمركز الاول .

ويبطولة المنطقة الشرقية دون منافس • • والجدير بالذكر

أن فريق صور لم يهزم مرةواحدة وفاز في جميع مبارياته

عن جدارة واستحقاق واستحق شرف الفور بالبطولة .

وشرف اول فريق يصللسابقة يطولة كأس جلالة السلطان

المعظم لكرة القرم • • ويتنافس على المركز الثاني فريقا

الطليعة والعروية ٠٠٠ وفرصة الطليعة احسن ولكي يصل

العروية للمركز الثاني لا بد له من الفوز بعدد وفير مسن

الاهداف على الطليعة • • وستحدد مباراتهما موقف كل

قريق ٠٠٠ من المركز الثاني وموقفه من يطولة كأس جلالة

السلطان المفدى لكرة القدم • والحقيقة اننا شاهدنا في

مباريات دوري الشرقية احلى كرة قدم بالسلطنة • كرة

حديثة وحلوة وشاهرنا لاعبين يتمتعون بكفاءات عالية من

★تعادل العروبة وجعلان بهدف واحد لكل منهما •

🖈 تعادل الوحدة والكامل والوافي بدون اهداف •

شناص يفوز على المعاول

۳ ـ صقر

للاشيء في لقاءهما يوم السبت بملعب بركاء وذلك فــي

دوري منطقة الباطنة لكرة القدم ٠٠ وكانت نتيجة الشوط

الاول ٢ _ صفر وكانت المباراة قوية وسريعة من القريقين

والجدير بالذكر أن فوز شناص هو الفوز الاول لها في

الدوري ٠٠ ويذل الفريقان جهدا كبيرا ٠٠ وكان هدف

فاز فريق شناص على فريق المعاول بثلاثة اهداف

ومن اخر اخبار نتائج المباريات مي : ـ

لم بيق من دوري منطقة الشرقيبة سوى مياراة

★ وفي الدقيقة ٢٥ من نفس الشوط اخطأ دفاع المعأول حميد سعيد وكانت سببا في الهدف الثاني لفريق

★ وفي الشوط الثاني وبعد ° دقائق سجل اللاعب سعيد خدوم المهدف الثالث لشناص ٠٠٠ وانتهت المباراة بهذه النتيجة ٢ ـ صفر لصالح شناص ٠

لفتطات مصنبورة مسين دورة مسوسنات بال



الفنلندي لاس فيرين الفائز بيطولة تتجلى ١٠ الاف منر بنيمهمض الشجمين من مواطنيه بعد ان عقق البطولة



٠٠٤ ۾ عسسدو





العداة التربنيدادي كرافورد هازلي بطلسياق ماته معر عدوا ، لحظه اصابنه بعضلة في غفذه اتفاء اشتراكه بسباق...٢ مثر مما اضطره ألى الانسحاب.

 کانبیرا _ رویتر _ بسسسدأ وزراء الدفسساء والمسؤولون من استراليي

ونيوزيلندا والولايات المتدرة

اجتماعا في كانبيرا للبحير

فى زيادة برامج المساعدان

فى منطقة المحيط الهادي

لمواجهة التأثير السوفيات

المتزايد في المجالين العسك .

والدبلوماسى وسيبحث هؤلا

القزراء والمسؤولون في

السياسة النفاعية لطي

أنزوس ، الذي يضم البلدا

وقالت مصادر دبلوماس

أن استراليــا ونيوزيلتر

تبديان قلقهما من المساعدار

التسيي عرضها الاتحسا

السوفياتي لتطوير صناعه

الاسماك في ساموا الغري

وذكرت هذه المصادر ا

الحكومتينين تخشيان ا

تعطى مثل هذه المساعداد

الاتحاد السوفياتي مرطيي

قدم له في المنطقة مما يؤريً

الى حشد عسكري سوفياتم

● أوسلو ــ أ•ش٠١.

انشأت النرويج عشريس

رصيفا لاستقراج البتروا

من بحر الشمال من بينيا:،

وتشهد العاصم

النرويجية حالبا اجتماعات

مستمرة بين خبراء البتروا

البريطانييان والنرويجيي

لبحث مشاكل استفسرا:

والجدير بالذكر ان انتا

البترول في بحر الشنال

بلغ حتى شهر ابريل الماض

مليونا و ٨٠٠ الف طن

● لاهای ـ واف ـ

صرح متحدث باسم وزار

العدل الهولندية أن يطــــ

الشطرنيج فيكتور كوتشنو

بترول بحر الشمال ٠

رصيفا ثابتا

الصحفى لوكالة الانباء القطرية

أجاب على سأال حول منجزات

السنوات الستة لانتفاضة ٢٢

يوليو الذي تولى فيها جلالـــة

السلطان مقاليد الحكم فقال

بأن هذه السنوات الست سن

عمر سلطنة عمان سنواتفاصلة

لا بالنسبة للجيل الحالى بـــل

لاجدال عمان المقبلة حيث تحقق

خلالها من الانجازات في شتى

المجالات مايمكن وصفه بالركيزة

الاساسية لبناء دولة عصرية

فى زنن قياسى عبرت خلالها

عمان من مرحلة التخلـــف

والانغلاق الى مرحلة جديدة ،

مشرقة أرسى خلالها جلالسة

السلطان قابوس بفكره المتقتح

قال بان عمان ستواصل المسيرة

بنفس القوة التي بدأت بها

انتفاضتها في شتى المجالات ،

خاصة مجالى التصنيع والتعدين

وفى الناحية السياسية فسان

عمان ستواصل دعم علاقاتها

مع جميع دول العالم خاصــة

العالمين العربى والاسلامىي ،

الدولية لارساء قواعد الاخاء

وزير الاوقاف

يختتم جولته

التفقرية

عـــاد الى العاصمة يوم

الثلاثاء معالى الشيخ الوليد

بن زاهر الهنائي وزير الاوقاف

والشؤون الاسلامية والوفسد

المرافق لمعاليه بعد جولة تفقدية

لها وبلدان العوامر التابعسة

وقد اعرب معاليهعن سعادته

بهذه الجولة التي تمت تنفيسذا

للتوجهيات السامية لسلطسان

البلاد المفدى بضرورة تفقسد

المسؤولين للمشاريع التي تنفذها

الحكومة الرشيدة في مختلف

انحاء السلطنة ، وتفقدهـــم

لشؤون المواطنين والعمل على

والمشاركة في جميع المحافسل

والسلام العالى •

وبالنسبة لخطط المستقبسل

بنيان عمان الجديدة

العلوي: عُمان تؤيِّد مسَاعي تعريز التضامن العَربي اللجنة العُمانية المقطرية تجتمع في نوفه برالمتسادم السلطنة ستواصل دعم علاقاتها مع جميع دول العكالم

تتمة المنشور على صفحة ١ وقال في هذا الاطار سيحجزور معالى قيس الزواوى وزيـــر الدولية للشؤون الخارجية الكويت في الشبر القادم بدعوة من سمو وزير خارجية الكويت صباح الاحمد الصباح • وبالنسبة للازمة اللبنانية

قال : بان سلطنة عمان شاركت في اجتماعات الجامعة العربية

استقبسل سعادة الاستاذ

يوسف العلوى عبد الله وكيسل

وزارة الخارجية يمكتبه صباح الاثنين سعادة السفير الاميركي المعتمد لدى السلطنة • المقايلة المعلاقات الثناثية بين البلدين • والقضايا المشتركة التي تهم البلدين

كما استقبل سعادته يسوم الاثنين الماضى سعادة السفير الاميركى المعتمد لدى السلطنة وتناول البحث العلاقسات الثنائية والقضايا المشتركة التي

ويوم الاربعاءالماضى استقبل سعادة وكيل وزارة المخارجية الاستاذ يوسف العلوى سعادة فوكر ديسرك القائم بالاعمسال الالماني في مسقط -

وبحثت خلال المقابلة العلاقات الثنائية والقضايا ذات الاهتمام المشترك بين السلطنة والمانيا

تتمة المنشور على صفحة ١

الساعة التاسعة والنصيف من صباح اليوم نفسه وكان فى وداعه بمطار السيسب الدولى سعادة الشبيخ احمذ بن شلطان الحوستي مديسر المراسم السلطانية والاستاذ سعيد محمد الحجرى مسبن المراسم المسلطانية والاستاذ سالم رجب من مراسم وزارة

وقد كان في استقيسال سعادة السفير لدى وصوله الى مطار السيب الدولسي سعادة الشيخ احمد بسبن سلطان الحوسنى مديسسر المراسم السلطانية والاستاذ سعيد محمد الحجرى مسن المراسم السلطانية، والاستاذ سالم رجب من مراسم وزارة الفارجية ٠

محريج فسوج تتمة المنشور على صفحة ١

وفي نهاية الاحتفال مـــر المظليون امام المنصبة التي يقف عليها صاحب السمو السيد فهر بن تيمور وزير شؤون الشباب ونائب وزير الدفاع ، حيست ادوا التحية لسمود معلنيــن بذلك انتهاء هبذا الحفسل

وقد القى سعود كلمة فسي المظليين هناهم فيها علىمستوى التدريب الجيد السذي وصلوا اليه . والقدرة المفائقة التــي يتمتعون بها

وفي نهاية الكلمة هتسف المظليون بحياة حضرة صاحب الجلالة السلطان قابوس المعظم قائدا ورائدا لعمان في عهدها الزاهر

وآيدت المطالبة بوقف نزيسف الدم هناك واجراء حوار بيسن الاطراف المتنازعة للوصول ألى عاهلي البلدين • وأجابسعادة يوسفالعلوى حل دائم يضمن سعادة لبنان ووحدة ترابه الوطنى • كمــــا تؤيد المصالحة بين سوريا

لحل الازمة اللينانية -

سواء على مستوى العلاقات

الثنائية اوالثلاثيةاو الجماعية

وحول تنسيق العلاقسسات

الثنائية مع قطر قال بــــان

اللجنة المالية المشتركة سوف

تجتمع في شهر نوفمبر القادم

في مسقط لارساء قواعدالتعاون

والتنسيق بين الدولتين

الشقيقتين وسيرأس الجانسب

القطرى في هذه الاجتماعات

معالى الشيخ عبد العزيز بسن

خليفة ال ثاني وزير المالية

واليترول ٠٠ وقال بأنه من أهم

الموضوعات التي ستبحثها اللجنة

انشاء مؤسسات مشتركة كنوع

والفلسطينيين التي تجرى حاليا باعتبارها احد المفاهيم الهامة وعن اجتماعات القمةالثلاثية المتى عقدت مؤخرا في الرياض اكد سعادة وكيلوزارة الخارجية يأن سلطنة عمان تؤيد المساعي التي تؤكد التضامن العربيي

الشيـــخ زايد بن سلطان ال نهيان

وفي ختام حديث سعادة

تحت رعاية والي بلاد بني بوعسي

سعادة إلوالي يصافع احد المتخرجين

قال سعادة الشيخ سيف بن محمد الحوسني والي بلاد بني بو على انه يحق لنا ان نفتضر بمساحققته قواتنا المسلصة الفتية من انتصارات بأهسرة على شراذم القوى الباغيسة بفضل توجهيات جلالة القائد

لاشك ستكونون الدرع الواقى لامتكم وابطالها الاشاوس . وسندودون عنها عادية العوادى وتدفعون عنها الشر والطغيان وتضربون بيد من حديد كل من تسول له نفسه النيل من مكاسب

فقد حواز سفر عمائى

فقد المواطن على محميد شريعة الكامل •

يرجى ممن يعثر عليه أن

من التكامل الاقتصادي بيسن يوسف العلوي الى المراسسل الدولتين تنفيذا لتوجهيسات

> على سؤال حول اجتماع وزراء خارجية دول الخليج وسبب تأجيله فقال بأن الرغبة فسسى تعميق الدراسات للموضوعات القرر بحثها في المؤتمر بجانب الاجازة الصيفية هما السيب فى تأجيل عقد المؤتمر الذي نامل في عقده في اواخر هــذا

الاعلى السلطان المعظم ، •

جاء ذلك في كلمة القاها في دفعة الجنود المتخرجة تحست رعايته صباح يوم الاربعاء الماضي بمقر كتيبة التدريسب

وقال " انكم ايها الجنــود وطننا الغالي ، ٠

وكان الحفل قد بدا في تمام الساعة السابعة صباحا باداء التحية العسكرية لسعادته شم

على الجعفري جواز سفـــره العماني الصادر من مسقط في عام ۱۹۷۱ ، وذلك بقـــرب

يسلمه الى اقرب مركز للشرطة او الى سعادة والى المنطقة ٠

عن شديريية العامة لمضوعات والشتي

بورز لاعبلام ولشافت

وعن اعمال اللجنة المشتركة بينسلطنة عمان ودولةالامارات العربية المتحدة لموضع نقاط الحدود بين الدولتين اجاب بأن العلاقات بين الدولتين ممتازة وانه يمكن تسمية هذه اللجنة بمجموعة تنسيق مشتركةلتعمل على توضيح وتثبيت نقساط الحدود المتفق عليها بين سلطنة عمان وامارة ابو ظبي ٠٠٠ واضاف أن اعمال اللجنةتسير فيخطها المرسوم وفقالتوجهيات جلالة السلطان قابوس وسمو

تخنج دفعت جديدة من رجال قواتنا المسلحكة



قام سعادته بتفتيشي الخريجين الخريجون عرضا عسكريا رائعا عبر عن استيعابهم للتدريبات التي تلقوها •

الأسروك والمعالم المتعجمين

الخرطوم - وكالات الانباء - المؤامرة •

اداع راديوام درمان ان حكم الاعدام نفيذ فجر امس الاول

وكان حكم الاعدام قد نقبذ الجيش السوداتي محمد نسور السودان في ٢ يوليو الماضي كما اعدم ١٦ شخصا اخرين من المتهمين في الاشتراك في هذه اخر بالسجن الى ١٤ عاما ٠

سهج فاستالو برأة القاشلي

تسهيل امورهم ٠

الخميس في العميد السابقفي

يسوم الاربعاء الماضي في ٨١ شخصا اخرين من المتهمين في هده المؤامرة يعدمحاكمتهم أمام محكمتين لامن الدولة ، وصدرت أحكام اخرى بالسجن المؤيسد على ١٤ شخصا ، ويرئت ساحة متهم واحد ، وخفض الحكمعلى

سعد الدى تزعم المؤامسرة الفاشلة لقلب نظام الحكم في

بيان صادر عن شرطة عمان السلطانية

تعلن شرطة عمان السلطانية مرة اخرى لكافــة السائقين انه يمنع ايقافسياراتهم على الارصفة والاماكن

لقد اعتاد بعض السواق أن يرتكبوا هذه المخالفة (جبروه) وعلى كورنيش مطرح . والشرطة تعلن انها سوف تقوم بسحب أي سيارة تضبط عوققة في الاماكن المنوعة ، وسوف يعرض على صاحبها لدفع كلفة السحب اضافة الى ما قد يترتب عليه تحملصه من مسؤوليات

ضايط العلاقات العامة شرطة عمان السلطانية

۷ نام کات و کانوردان تر مع بسانی

ادرة التواجع بديراجة الطرعات والشر

معالي وزير التربية لدى استقباله السفير الايراني

وزير التربير يستقبل السفير الايراف

عبد الرحمن ابراهيم العبري

ثالثًا: كلية العلوم جامعسة

عبد الحسين محمد حسن

مواد ، وسيعقد امتحان الدور

اثاني في سبتمبر ١٩٧٦ م ٠

رابعا : كلية الطب جامعية

ـ اسيا مسعود الخروصى

وزير الصحة بالنباية

يعزى بوغاة

بعث معاآلي الاستاذ احمد

الغزالي وزير التربية والتلعيم

ووزير الصحة بالنيابة ببرقيسة

المتعزية التالية الى اسمسرة

موظفي وزارة الصحة السذي

وافته المنية اثر حادث الطائرة

التى سقطتفى المنطقة الجنوبية

مؤخرا وقيما يلى نص البرقية:

بكل أسى نبأ وفاة المغفور لــه

محمد حسن جابر اثناء ادائه

لواجبــه المقـدس في خدمـة

المواطن الصالح المتفاني فسيي

عمله ٬ وقد لقي ربه وهــــو

يؤدي لمواجبه المقدس فى خدعة

نسأل الله أن يسكنه فسيح

جناتـــه وان يلهمكم الصــير

والسلوان وانا لله وانا اليه

أحمد عبد الله الغزالي

وزير التربية والتعليم

ووزير الصحة بالنيابة

المواطنين ٠

المواطنين

راجعون ۽ ٠

بيسان

من شركة خدمات مرافىء عمان

الكريم بأنها ستعرض بعض البضائع بالمزاد العلني، وهي

البضائع التي ظلت هذا اكثر من سنة اشهر دون ان يصل

أحد لتخليصها او التي لم تكن تحمل علامة خاصة بها ،

وذلك في يوم الاثنين الموافق ٢٢ اغسطس سنة ١٩٧٦ .

في الساعة الثامنة صباحا بساحة د المزاد المجاورةلكتب

الصرافف المقيم بمكتب البناية . كما يمكن ايضا الاطلاع

على البضائع بتاريخ ٢١ و ٢٢ من شهر اغسطس سنة

١٩٧٦ ، وذلك من الساعة الثامنة صباحا الى الساعـة

ويمكن المحصول على فهارس هذه البضائع مسن

يسر شركة خدمات مرافىء عمان ان تعلن للجمهور

ء استقبلت وزارة الصحب

لها دور ثان في مادتين ٠

القاهرة :

عين شمس:

استقبل معالى الاستاذ احمد عبد الله الغزالي وزير التربية والتعليمفي مكتبه صباح الثلاثاء سعادة السفير الايرانى المعتمد لدى السطنة وقد دار الحديث

اعلنت وزارة التربية والتعليم

نتائيج الطليبة الجامعيين

العمانيين الذين يدرسون في

جامعتى القاهرة وعين الشمس

بجمهورية مصر العربية للعام

الدراسى ١٩٧٥ ـ ١٩٧٦ وهذه

أسماء الناجحين ومن ألهم دور

أولا: كلية الاداب جامعة

محمد يوسف داود ناجح

عبد الله جمعه بهوان ناجح ،

سالم أحمد فرج الغساني ناجح

عبد الله ناصر حمد اليعربي

ثاندا كدة الاقتصاد والعلوم

خميس احمد سعيد ناجح

امتحانات جامعة

بيروت العربية

تعقد في ١٦ الجاري

فيجامعة الاسكندرية

جاءنا من وزارة التريية

تعلسن وزارة التربيسة

والتعليم ، دائرة العلاقات

الثقافية بأن جامعة بيروت

العربيسة قد قررت عقسد

امتحاناتها النهائية للعام

الدراسى ٧٥ــ٧٦ م يجامعة

الاسكندرية بالقاهرةاعتبارا

ومن الجدير بالذكر بأنسه

يوجد لدى قسم البعثسات

كأفية المعلومات المتعلقيية

بناية ميناء قابوس٠٠٠

بشروط الامتحانات

من ١٦ اغسطس ١٩٧٦ •

والتعليم ما يلي :

السياسية جامعة القاهرة •

القاهرة :

الثقافية بين البلدين الصديقين . خلال هذه المقابلة حول العلاقات جانب تبادل الزيارات الطلابية

نتائج الطلبة العمانيين

في جامعتي القاهرة وعين شمس

بين البلدين وقد اعرب سعادة السفير الايراني عصن اعجابت وقد ابدى سعادة السفيسر الشديد بما حققته السلطنة من الايراني استعداد بلاده لقبول انجازات كبيرة في عهد جلالــة الطلبة العمانيين للدراسة فسي المعاهد التكنيكية الايرانية ، الى

السلطأن قابوس المعظم خاصة في المجال التربوي . . وقد وجه معالي وزير التربية والتعليم دعوة شفوية لتظيره معالى وزير التربية والتعليم الإيراني لزيارة السلطنة

افنناح فسرع تتمة المنشور على صفحة ١

وبعد ان قام سمو السيد ثوینسی بس شهاب یقص الشريط ايذانا بافتتاح الفرع استمع من مير البنك الي شرح عن الاعمال المصرفية التي سيقوم بها ٠

ئم القي سموه كلمسية اعرب فيها عنشكره لسعادة السفير الهندى والسؤولين عن البنك واشاد بالعلاقات العمانية الهندية وقال انها

علاقات قديمة ووطيدة وأعرب سموه عن أمليه في أن يساهم هذا الينك في تتشيط الحركة التجارية في البلاد وتمنى البنك النجاح والتوفيق في مهمته ٠

مدعوون لمراجعة وزارة التربية

ترجس وزارة التربيسة والتعليم من الطلبة الحاصلين على شهادة الثانوية العامسة العمانية القسم العلمي للعام الحالي ومجموعهم اقل من ٧٠٪ لمراجعة قسم البعثات وهم : ياسين جعفر محمد _ هلال يعرب ماجد السعيقى ، حامد عبد الله احمد الغزالي ، حسن محمد جواد ، بلال خميـــس غلوم ، محمد جعفر محمــــد سليمان ، عصام حسن محمد

الجمالي ، حمىد عبىد اللبسه

راشد الحوقاني ، وحســن

يوسف صالح افاضل •

ىمانىغ رىتەرىر بېتىنىچ خىرىنىد. 4 ب

قد تلقى تصريحا بالبقاء ف اللبلاد لمدة سنتة اشهر وكا البطل السوفياتي قدطك حق اللجوء السياسي الــــ هولندا يسوم الثلاث واضاف المتحدث أنأتذ القرارالنهائي في هذه السأ سوف يستغرق بعض الوقت

وقد قرر كورتشنوا ع العـــودة المى الاتحـ السوفياتي عقب فوزه ف الرابع والعشرين من يولي الماضى ببطولة استردام ولاسباب تتعلق بالامن لـ يعلن حتى الان محل اقا كورتشنوا

بيان من وزارة الخارجية حول تأجير العقارات للسفارات الاجنبية تعلن وزارة الخارجية للمواطنين الكرام ولمن يهمه الامر من اصحاب العقارات عدم ييع او ايجار اي عقبار لاية بعثة دبلوماسية أو قنصليقفي السلطنة دون الحصول عى اذن مسبق من وزارة الخارجية • يرجى من الجميع التقيد بما جاء في هذا الاعلان "

منح دراسية جامعية الطلبة العمانيين في السودان

الثقافية عن وجود ثلاث منسح عقدمة من الحكومسة السودانية في المرحلة الجامعية للعام الدراسي المقبط

غطى من يرغب في الالتحاق مراجعة قسم البعثا^ن بعمارة الهنائي بجوار فنرق مطرح وذلك لاستيفاء البيانات

ئەرىمايىماد**ن**ىك

تعلسن وزارة التربية والتعليم دائرة العلاقات

على شهادة الثانوية العامة • الخاصة بطلب البعثة ولمعرفة كافة المعلومات